

PROCESSING COPY

INFORMATION REPORT INFORMATION REPORT

CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

This material contains information affecting the National Defense of the United States within the meaning of the Espionage Laws, Title 18, U.S.C. Secs. 793 and 794, the transmission or revelation of which in any manner to an unauthorized person is prohibited by law.

S-E-C-R-E-T

25X1

COUNTRY USSR (Far East) REPORT [REDACTED]

SUBJECT Lights and Signals from Cape Khalezov (N 42-39, E 130-51) to Chkalov Island (N 53-27, E 141-07) DATE DISTR. 13 February 1958

NO. PAGES 1

REFERENCES RD

DATE OF INFO.

PLACE & DATE ACQ.

25X1

APPRAISAL OF CONTENT IS TENTATIVE.

25X1

1. A 250-page photocopy of Part I, Lights and Signals for the Pacific Ocean, USSR Coast (Ogni i Znaki Tikhogo Okeana, Chast I, Berega SSSR) [REDACTED]

25X1

2. This exemplar was issued in late 1953 by the Publishing House of the Hydrographic Directorate, Naval Forces [USSR], and contains corrections, though the date of corrections cannot be determined.

25X1

ENCLOSURE ATTACHED
PLEASE ROUTE

S-E-C-R-E-T

25X1

STATE	<input checked="" type="checkbox"/> ARMY	<input checked="" type="checkbox"/> NAVY	<input checked="" type="checkbox"/> AIR	<input checked="" type="checkbox"/> FBI	<input type="checkbox"/> AEC				
-------	--	--	---	---	------------------------------	--	--	--	--

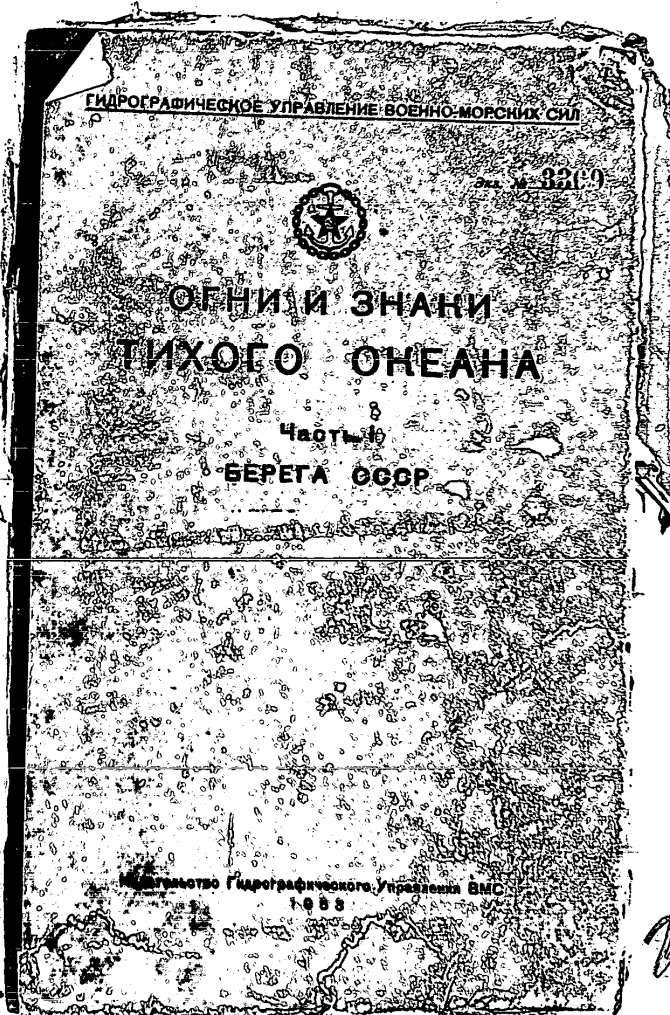
(Note: Washington distribution indicated by "X"; Field distribution by "#".)

INFORMATION REPORT INFORMATION REPORT

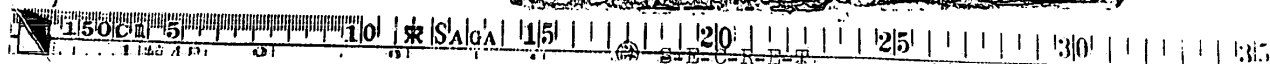
25X1

S-E-C-R-E-T

25X1



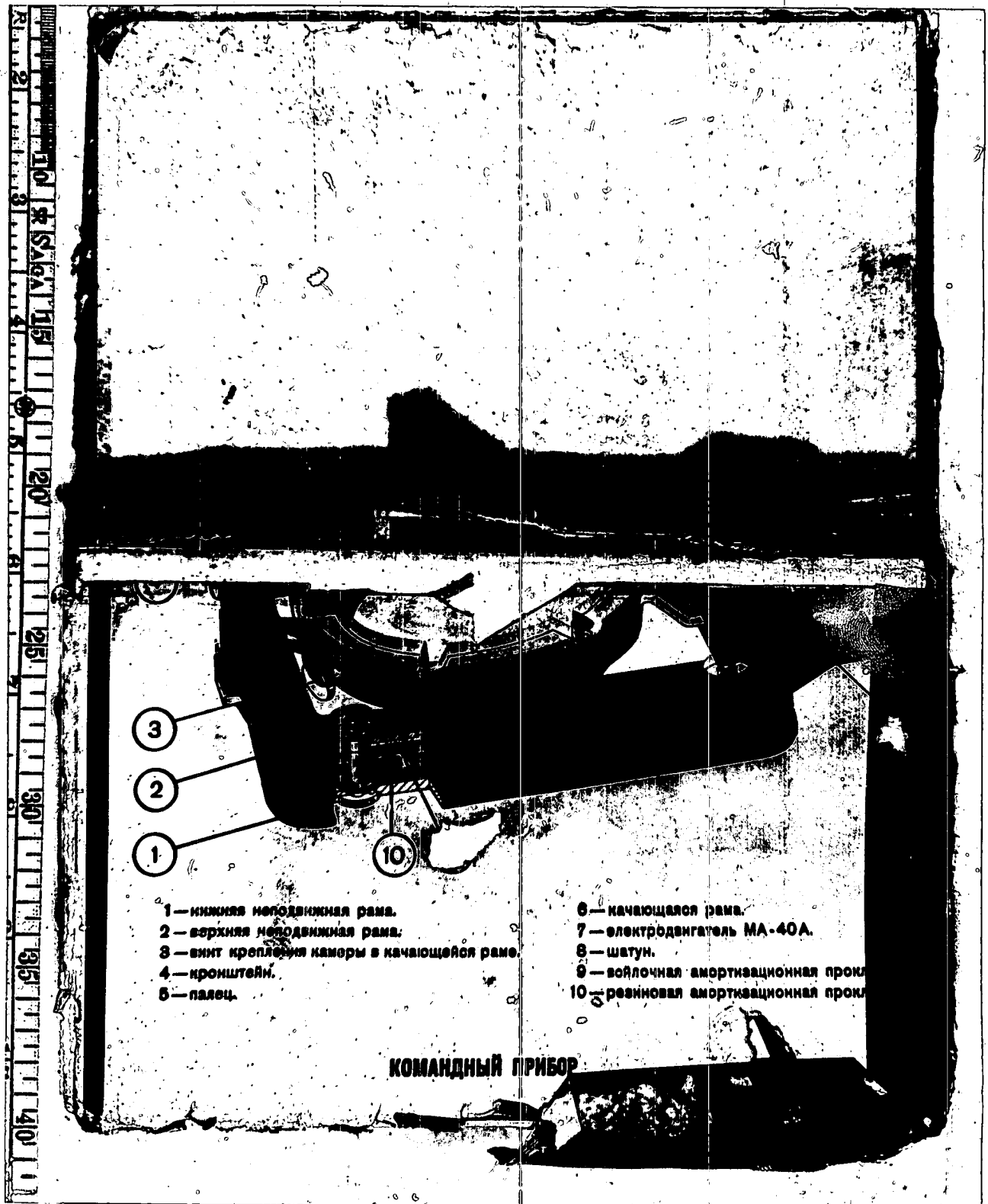
Unclassified



25X1

S-E-C-R-E-T

25X1

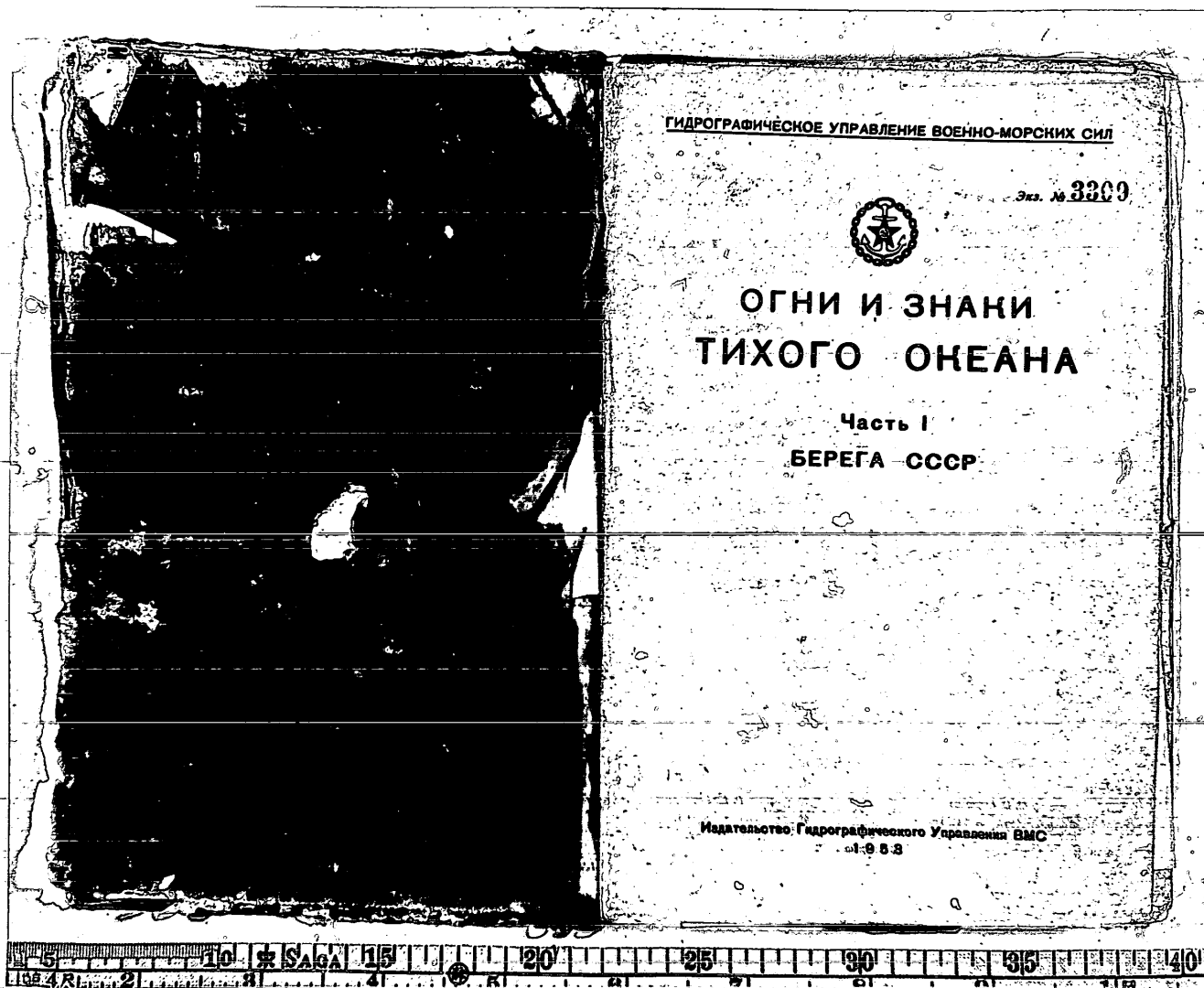


S-E-C-R-E-T

25X1

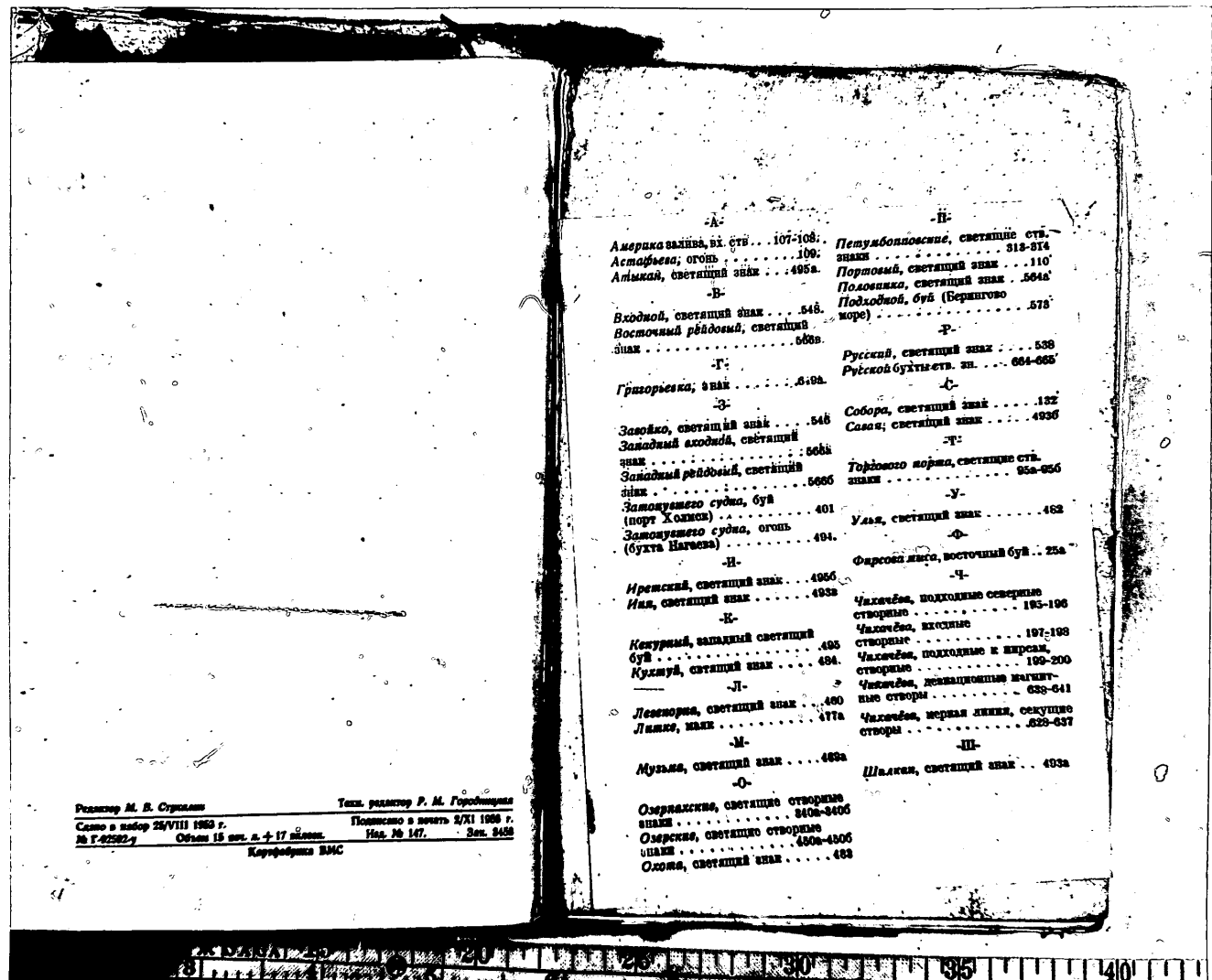
S-E-C-R-E-T

25X1



S-E-C-R-E-T

25X1



S-E-C-R-E-T

$$S = E = C = R = P = T$$

Лист для учета корректуры	
Номер и дата документа	Дата производства корректуры

S-E-C-R-E-T

25X1

ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящее руководство "Огни" и знаки Тихого океана, часть I. Берега СССР, составлено на основе Описания "Огни" и знаки Тихого океана, часть I. Берега СССР, изд. 1951 г., с учетом всех последующих корректурных материалов.

Описание СНО составлено в Издательстве Гидрографического Управления ВМС и отредактировано М. В. Стукалинным.

Рисунки обработаны художником Е. С. Петровым. Проверка и транскрипция собственных названий средств навигационного оборудования и географических названий пунктов, вошедших в "Огни и знаки", выполнены Центральным картографическо-справочным и транскрипционным бюро ГУ ВМС.

Описание СНО откорректировано по Извещениям Мореплавателей Гидрографического Управления ВМС по выпуск № 41 от 3 октября 1953 г. и по Извещениям Мореплавателей Гидрографического отдела Тихоокеанского флота по № 394 от 19 сентября 1953 г. включительно.

Дальнейшее пополнение и корректуру "Огней и знаков" следует производить по Извещениям Мореплавателей, издаваемым Гидрографическим Управлением ВМС и Гидрографическим отделом Тихоокеанского флота.

О всех замеченных несоответствиях в действующем издании с данными его описания следует сообщать в Гидрографическое Управление ВМС по адресу: гор. Ленинград, ул. Герцена, 41, или в Гидрографический отдел Тихоокеанского флота.

S-E-C-R-E-T

25X1

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
Алфавитный указатель средств навигационного оборудования	7
Перечень сокращенных слов	14
Общие замечания	15
Таблица дальности видимого горизонта	20
Таблица для сравнения величин, выраженных в футах и метрах	21
Номенклатура дальности видности предметов	22
Графическое изображение характера огней (маяка)	
Отдел I. Маяки, радиомаяки, средства звуковой туманной сигнализации, освещенные маяки и буй	23
Отдел II. Неосвещенные маяки и буй	221
<i>Примечание.</i> Рисунки знаков, знаков и буй, приведенных в Описании (макета).	

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ
средств навигационного оборудования

А	№	А	№
Абрек, освещаемый знак	89	Балюск, маяк	134
Азарьева, освещаемый знак	71	Барыкова, освещаемый знак	576
Александра, освещаемый знак	173	Басаргина, освещаемый знак	57
Александровка коша левый, огонь	355	Безмяный, огонь	541
Александровка коша правый, огонь	356	Белкин, маяк	146
Александровск-Сахалинский, сигнальная мачта порта	655	Болотный, освещаемый знак	505
Александровского залива, буй крестовый	654	Большеречной, маяк	499
Александр, освещаемый знак	167	Большой Шантар, освещаемый знак	479
Алюмка, освещаемый знак	581	Босфор Восточный пролив, створ освещаемых знаков запретной зоны	36—40
Апальдского лимана, освещаемые буй	585—590	Браузера, освещаемый знак	8
Анастасия, освещаемый знак	427	Бригера, освещаемый знак	142
Анна, маяк	454	Брюса, маяк	17
Арман, освещаемый знак	490	Буревестник, освещаемый знак	512
Артышок, освещаемый знак	546	Бурный, третий секционный створ (мерная линия мыса Путятина)	618—619
Ардыбашева банки, освещаемый буй южный	138	Бурный-Токи, мерная линия, секционные створы	622—627
Аскольд, маяк	81		
Атласово коша, входные огни	430—431		
Атласово коша, створ освещаемых знаков	428—429		
Африка, электромаяк	567	Валуевское, створ освещаемых знаков	305—306
Ахонтия, освещаемый знак	638	Вальхта, освещаемый знак	87
Ахонтия, створные знаки	664—665	Ванна бухты, створ освещаемых знаков	181—182
Ачех, освещаемый знак	600	Васильева, освещаемый знак (остров Паранукир)	518
		Васильева, освещаемый знак (остров Русский)	34
Байдунов острова, сигнальная мачта	650	Васса, створ освещаемых знаков	274—275
Бакланый, освещаемый знак	78	Веребятинское, створ освещаемых знаков	310—311
Балка, освещаемый знак	89		

S-E-C-R-E-T

25X1

S-E-C-R-E-T

25X1

Верхне-Пронге, створ освещаемых знаков . . . 264-265
Верховского, освещаемый знак . . . 67
Верхотурова, освещаемый знак . . . 571
Вельо, освещаемый знак . . . 507
Владивосток порта входные, створ освещаемых знаков . . . 47-48
Водопадный, освещаемый знак . . . 515
Войкова пролива, освещаемый буй восточный . . . 506
Воронцов, освещаемый знак . . . 498
Восток банки, освещаемый буй западный . . . 202

Г

Гаврилова, освещаемый знак (остров Сахалин) . . . 373
Гаврилова, освещаемый знак (залив Советская Гавань) . . . 171
Гаво, маяк . . . 11
Гей, освещаемый знак . . . 579
Герасимова, освещаемый знак . . . 20
Говина, освещаемый знак . . . 572
Горнозаводск концы города, входные огни . . . 419-420
Горнозаводск поворотный, огни . . . 421
Григорьев меля, освещаемый буй западный . . . 14
Грот, знак . . . 661

Д

Датта, маяк . . . 189
Дегер, освещаемый знак . . . 6
Де-Кастри входные, створ освещаемых знаков . . . 197-198
Де-Кастри, девиационные магнитные створы . . . 638-641
Де-Кастри мерная линия, секционные створы . . . 628-637
Де-Кастри входные к широтам, створ освещаемых знаков . . . 199-200
Де-Кастри входные северные, створ освещаемых знаков . . . 196-198
Джаро, сигнальная мачта . . . 643
Джаро, Большие (южные), створ освещаемых знаков . . . 231-232
Джаро, Малые (северные), створ освещаемых знаков . . . 234-235

Дюонисия, створ освещаемых знаков . . . 591-592
Дьякова банки, освещаемый буй западный . . . 233
Дюанко, освещаемый знак . . . 185

Е

Егорова, маяк . . . 143
Елагина мыса, освещаемый буй восточный . . . 32
Елизаветы, маяк . . . 465
Елизарова камней, освещаемый буй восточный . . . 13

Ж

Житкова, освещаемый знак . . . 60
Жонкер, маяк . . . 359

З

Завойко мыса, освещаемый буй восточный . . . 547
Завьялова, маяк . . . 493
Затонувшего судна, огонь (пролив Босфор Восточный) . . . 43
Затонувшего судна, освещаемый буй (Амурский лиман) . . . 230
Затонувшего судна, освещаемый буй (порт Николаевск на Амуре) . . . 280
Зеленый, освещаемый знак . . . 70
Зеленый Гай, знак . . . 653
Золотой, освещаемый знак . . . 147

И

Изменный, освещаемый знак . . . 646
Ильмир, освещаемый знак . . . 570
Инокентия, освещаемый знак . . . 151
Инокентия бухты, освещаемый буй северный . . . 152
Июкай, освещаемый знак . . . 517
Ича, освещаемый знак . . . 496

К

Казак, освещаемый знак . . . 550
Каменистого, освещаемый знак . . . 113
Камень Опасности, маяк . . . 426
Карамзина острова, освещаемый буй северный . . . 16
Касатка, освещаемый знак . . . 513
Катерины, створ освещаемых знаков . . . 563-564

Кириллово, освещаемый знак . . . 432
Клыкова банки, освещаемый буй северный . . . 5
Клыкова камни, освещаемый буй северный . . . 94
Клыкова, освещаемый знак . . . 10
Клыкова острова, освещаемый буй западный . . . 63
Козыревского, освещаемый знак . . . 524
Козыревского залива, створ освещаемых знаков . . . 526-527
Козымина мыса, освещаемый буй восточный . . . 114
Копайча, второй секционный створ (мерная линия мыса Путятина) . . . 616-617
Корсаков на сопке, освещаемый знак . . . 434
Корсаков на холме, освещаемый знак . . . 433
Корсаков порта, освещаемый буй восточный . . . 437
Корсаков порта, освещаемый буй южный . . . 438
Корсаков порта внутренней гавани входные, огни . . . 439-442
Корсаков порта Северного мола, освещаемый знак . . . 436
Корсаков порта Южного мола, освещаемый знак . . . 435
Корсаков Северного коша входные, створ освещаемых знаков . . . 445-446
Корсаков Северного коша левый входной, огонь . . . 443
Корсаков Северного коша правый входной, огонь . . . 444
Красный, освещаемый знак . . . 72
Красный Партизан, маяк . . . 153
Крейсер банки, освещаемый буй северный . . . 112
Крестово-Алданский, освещаемый знак . . . 149
Крестовый, освещаемый знак . . . 536
Крильон, маяк . . . 425
Крошечный, освещаемый знак . . . 22
Крошечный, освещаемый знак . . . 566
Крутогорский, освещаемый знак . . . 497
Кузнецова, маяк . . . 434
Курбатова, огонь . . . 539
Куста слай, огонь (Советская Гавань) . . . 161

Л

Лаврова, освещаемый знак . . . 64
Ламанон, освещаемый знак . . . 387
Лесозаводские, створ освещаемых знаков . . . 283-284
Лисий, освещаемый знак . . . 93
Лихтерной гавани, створы освещаемых знаков . . . 26-29
Лопцова, маяк . . . 511
Лопатина, маяк . . . 418
Лопатис, маяк . . . 533

М

Мария, огонь (Советская Гавань) . . . 164
Мария, освещаемый знак (остров Сахалин) . . . 466
Матвеева, освещаемый знак . . . 33
Матвеева камни, освещаемый буй северный . . . 122
Маячная бухты, освещаемый буй западный . . . 157
Маячный, огонь . . . 156
Мелькомбината, освещаемый знак . . . 158
Меньшиков, электромаяк . . . 315
Милотия, электромаяк . . . 174
Милотинский, первый секционный створ (мерная линия мыса Путятина) . . . 614-615
Милотский бухты восточный, освещаемый знак . . . 18
Милотский бухты западный, освещаемый знак . . . 19
Мошеров, маяк . . . 423
Москальво, освещаемый буй № 1 входной осевой . . . 467
Москальво Входные Вторые, створ освещаемых знаков . . . 475-476
Москальво Входные Первые, створ освещаемых знаков . . . 468-469
Москальво Входные Третьи, створ освещаемых знаков . . . 472-473
Москальво фарватера, освещаемый буй восточный . . . 477
Москальво фарватера, освещаемый буй южный . . . 470

S-E-C-R-E-T

25X1

25X1

№	О	№	№
Москальво фарватера, освещае- мый буй № 3 поворотный пра- вой стороны	471	Обсервации, освещаемый знак	580
Москальво фарватера, освещае- мый буй № 5 поворотный правой стороны	474	Огородные, створ освещае- мых знаков	276—277
Муравьёва, двенадцатый створ	608—609	Озерной, маяк	500
Мучке, огонь	184	Озёрский ковш входные, осве- щаемые знаки	449—450
Мучукей-Дуа, ведущий створ (мерная линия Бурный- Токи)	620—621	Океанский, освещаемый знак	519
Н		Ольги, освещаемый знак	159
Набиль, электромаяк	457	Ольгинские, створ освещае- мых знаков	129—130
Наварина, освещаемый знак	575	Опасный, освещаемый знак (восточный берег полу- острова Камчатка)	539
Нагаса бухты, створ осве- щаемых знаков	491—492	Опасный, освещаемый знак (Японское море)	123
Назимо, колокол	56	Опорного мыса, створ освещае- мых знаков	520—521
Назимо, маяк	2	Орехова, освещаемый знак	120
Найские, створ освещае- мых знаков	257—258	Орехова острова, освещае- мый буй южный	121
Находка порта, бакань	601—605	Орехова рифа, освещаемый буй южный	135
Находка порта, освещае- мый буй	96—106	Орлов, маяк	192
Навбахские, створ освещае- мых знаков	238—239	Оссора, освещаемый знак	509
Невельск гавани торгового порта, огонь	413—415	Островной, освещаемый знак	119
Невельск порта, освещае- мый буй южный	416	Островные, створ освещае- мых знаков	272—273
Невельск, створ освещае- мых знаков	411—412	П	
Невельского, знак	642	Пааза, знак	649
Недоразумения, освещае- мый знак	487	Паткинские, створ освещае- мых знаков	278—279
Нельма, маяк	148	Пелис, освещаемый знак	12
Нижне-Пронге, створ освещае- мых знаков	261—262	Песчаный, освещаемый знак (Амурский залив)	23
Нижний, маяк (Японское море)	126	Песчаный, освещаемый знак (Татарский пролив)	150
Нижний, освещаемый знак (Татарский пролив, остров Сахалин)	367	Петаские, створные знаки 647—648 Петрова бакань, освещае- мый буй западный	127
Николаевские Входного канала, створ освещае- мых знаков	281—282	Петропавловские, двенадцатый створ	606—609
Новик канал бухты, входные освещае- мые знаки	51—54	Петропавловские, створ осве- щаемых знаков	554—556
Новиково, освещаемый знак	453	Петропавловский, маяк	542
Новиково ковш входные, осве- щаемые знаки	451—452	Петропавловского ковш вход- ной, освещае- мый знак	556
Новокурильский, освещае- мый знак	514	Петропавловского ковш вход- ные, створ освещае- мых знаков	557—558
		Пекурова, освещаемый знак	92
		Пилутун, освещаемый знак	480
		Пиллиф, электромаяк	227
		Поворотный, маяк (залив Петра Великого)	115
		Поворотный, освещае- мый знак (полуостров Камчатка)	537
		Погоби, створ освещае- мых знаков	217—218
		Подходной мыса Лопатка, освещае- мый знак	534
		Подъяпольского, освещае- мый знак	75
		Попова, освещае- мый знак	88
		Поспеловские, створ освещае- мых знаков	41—42
		Приглубого камня, освещае- мый буй восточный	76
		Прокофьева, освещае- мый знак	478
		Пронге, маяк	253
		Пронге, сигнальная мачта	644
		Пронге, створ освещае- мых знаков	254—255
		Путятин, освещае- мый знак	154
		Путятинский, ведущий створ (мерная линия мыса Пу- тына)	612—613
		Пфусунг, освещае- мый знак	125
		Пырки, знак	652
		Пять Пальцев кекуров, осве- щаемый буй северный	82
		Р	
		Раковой губы, створ освещае- мых знаков	559
		Раковой мели, освещае- мый буй восточный	561
		Раковой мели, освещае- мый буй западный	562
		Рейвекс, освещае- мый знак	68
		Речной, освещае- мый знак	24
		Романовка, освещае- мый знак	304
		Русская Кошка, освещае- мый знак	584
		С	
		Сабаские, створ освещае- мых знаков	243—244
		Саломатова, освещае- мый знак	582
		Саломатова, створ освещае- мых знаков	593—594
		Савалинского фарватера, осве- щаемый буй (Амурский за- лив)	291—303, 307—309, 312, 316—319
		Сахарная Голова, освещае- мый знак	480
		Северного (Невельского) фар- ватера, освещае- мые буй 324—346	
		Северной бухты, освещае- мый буй западный	172
		Северный, огонь	183
		Северо-Курильск порта вход- ные, освещае- мые знаки	522—523
		Селловидного мыса, освещае- мый буй южный	74
		Селловидный, освещае- мый знак	73
		Семенов, освещае- мый знак	568
		Сероглазка, освещае- мый знак	551
		Сигнального мыса, освещае- мый буй западный	553
		Сигнальный, освещае- мый знак	170
		Сиянка, освещае- мый знак	124
		Скала бакань, освещае- мый буй восточный	193
		Скрылев, маяк	58
		Слепковского, электромаяк	397
		Смичкова, освещае- мый знак	7
		Совгаванский, огонь	160
		Советская Гавань залива под- ходной, освещае- мый буй раз- делительный	175
		Советской Гавани входные, створ освещае- мых знаков	165—166
		Сомон мыса, освещае- мый буй западный	194
		Солонный, электромаяк	535
		Спайфарьева, маяк	485
		Среднего мыса, освещае- мый буй северный	66
		Станичного, освещае- мый знак	543
		Станичного мыса, освещае- мый буй западный	544
		Стариков, освещае- мый знак	540
		Старка, освещае- мый знак	65
		Старка пролива, освещае- мый буй южный	66
		Старцева, освещае- мый знак	90
		Стратный, освещае- мый знак	144
		Ступенчатый, освещае- мый знак	80
		Сулузга, освещае- мый знак	118
		Сысоева, маяк	77
		Сюркум, маяк	191
		Т	
		Табаские, створные знаки	645—646
		Таифильева, освещае- мый знак	503
		Таранцева, освещае- мый знак	9
		Татаринова, освещае- мый знак	131

25X1

№	№
Терпения, освещающий знак . . . 456	Ухтомские, створ освещающих знаков . . . 222—223
Тимофеевка, освещающий знак . . . 136	Уши, освещающий знак . . . 31
Тобязин, освещающий знак . . . 61	Узюютские Северные, створ освещающих знаков . . . 247—248
Токаревский, маяк . . . 35	Узюютские Южные, створ освещающих знаков . . . 240—241
Томари-Анква, освещающий знак . . . 447	
Томари-Анква мыса, освещающий буй восточный . . . 448	
Тонин, маяк . . . 455	
Топоровый, освещающий знак . . . 516	
Трамбеского, освещающий знак . . . 91	
Три Брата, огонь . . . 357	
Три Брата скала, освещающий буй южный . . . 358	
Туало, секущий створ (мерная линия, залива Советская Гавань) . . . 606—607	
Туминя река, створ освещающих знаков . . . 187—188	
Тыльский, освещающий знак . . . 481	

У

Уанги, створ освещающих знаков . . . 212—213
Удгеторка, освещающий знак . . . 374
Удгеторка северной дамбы реки, освещающий знак . . . 375
Удгеторка южной дамбы реки, освещающий знак . . . 376
Удгеторск, створ освещающих знаков . . . 377—378
Удгеторск порта, буй восточный . . . 656
Удгеторск порта второй буй южный . . . 658
Удгеторск порта первый буй южный . . . 657
Удгеторск порта Северного козла, входные огни . . . 379—380
Удгеторск порта Южного козла, входные освещающие знаки . . . 381—382
Удгетов, освещающий знак . . . 545
Угольной бухты, створ освещающих знаков . . . 577—578
Уинковского, освещающий знак . . . 79
Устрица, освещающий знак . . . 156
Устрица, секущий створ (мерная линия, залива Советская Гавань) . . . 610—611
Устричный откос острова, освещающий буй южный . . . 201

№
Чимыраксские, створ освещающих знаков . . . 270—271
Чуднова, освещающий знак . . . 169
Чурхало косы, освещающий буй западный . . . 3
Чхальские, створ освещающих знаков . . . 267—268

Ш

Шанца, освещающий знак . . . 145
Шарыпова, освещающий знак . . . 168
Шахтерск порта, освещающий буй южный . . . 372
Шахтерск порта подходы, створ освещающих знаков . . . 370—371
Шахтерск порта Северного мола, огонь . . . 369
Шахтерск порта Южного мола, огонь . . . 368
Шведова, освещающий знак . . . 95
Шеликан, освещающий знак . . . 486
Шилпунский, освещающий знак . . . 565
Шкота, освещающий знак . . . 62

№
Щикотовские, створ освещающих знаков . . . 44—45
Шпанберга, маяк . . . 508

Ю

Южного фарватера, освещающие буй (Амурский лиман) . . . 205—211, 214—215, 219—221, 224—226, 228—230, 236—237, 242, 245—246, 249—252, 256, 259—260, 263, 266, 269, 285
Южной бухты, освещающий знак . . . 137
Южно-Курильский, освещающий знак . . . 510
Южный, огонь (бухта Ванна) . . . 180
Южный, освещающий знак (район залива Владимира) . . . 141
Юрий, освещающий знак . . . 504

Я

Яковлева, освещающий знак . . . 116



S-E-C-R-E-T

25X1

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕННЫХ СЛОВ

П. — Постоянный.
 Пр. — Проблесковый, проблеск.
 Гр. Пр. (3) — Группо-проблесковый (3 проблеска).
 Зтм. — Затмеваящийся, затмение.
 Гр. Зтм. (2) — Группо-затмеваящийся (2 затмения).
 П. Пр. — Постоянный с проблесками.
 П. Гр. Пр. — Постоянный с группой проблесков.
 Пер. — Переменный, период.
 Пер. Пр. — Переменный проблесковый.
 Пер. Гр. Пр. — Переменный группо-проблесковый.
 Пер. Зтм. — Переменный затмеваящийся.
 Пер. Гр. Зтм. — Переменный группо-затмеваящийся.
 Пер. П. Пр. — Переменный постоянный с проблесками.
 Пер. П. Гр. Пр. — Переменный постоянный с группой проблесков.
 Вер. — Вертящийся.
 Смш. — Смешанный.
 (авт.) — Автоматический (необслуживаемый).
 Темн. — Темнота.
 Молч. — Молчание.
 с — Секунда.
 м — Метр.
 кбт. — Кабельтов.
 Бл. — Белый.
 Кр. — Красный.
 Зл. — Зеленый.
 Ор. — Оранжевый.
 Св. — Синий.
 Ф. — Фиолетовый.
 СНО — Средства навигационного оборудования.

ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

В настоящем издании „Огни и знаки Тихого океана, часть I. Берега СССР“ приводятся сведения о навигационном оборудовании, расположенном на побережье СССР.

Описание средств навигационного оборудования (СНО) состоит из двух отделов и приложения.

В отделе I даются сведения о маяках, освещаемых знаках (огнях), буйах и средствах звуковой туманной сигнализации, а также упоминается о наличии при маяках радиомаяков и сигнальных станций. Подробные сведения о радиомаяках даются в отдельном издании.

В отделе II даются сведения о неосвещаемых навигационных знаках, створных знаках и буйах (баканах).

Описание СНО дается в географической последовательности его расположения с присвоением каждому СНО соответствующего порядкового номера, а на фарватерах Амурского лимана дается от входа на фарватер. Средства звуковой туманной сигнализации, находящиеся при маяках или освещаемых знаках, отдельного номера не присваиваются. В Описании под отдельным номером помещены только те средства звуковой туманной сигнализации, которые расположены на значительном расстоянии от маяков или освещаемых знаков.

Рисунки маяков и знаков даются в той же географической последовательности. Под каждым рисунком поставлен порядковый номер, под которым описание данного знака помещено в отделе I или II.

1. Действие ограждения. Все обслуживаемые маяки, огни и знаки открывают освещение с заходом солнца и прекращают его с восходом солнца. По времени года оборудование действует в зависимости от ледового состояния отдельных районов морей Тихого океана.

По окончании навигации на морях Тихого океана маяки, огни и створы также прекращают свое действие до открытия навигации.

В районах же, где навигация продолжается круглый год, маяки, огни и створы не прекращают своего действия в течение всего навигационного периода, т. е. действуют непрерывно круглый год.

Некоторые береговые огни, освещаемые створные знаки и все освещаемые буй не обслуживаются постоянно и действуют автоматически. В отличие от обслуживаемых огней и освещаемых створных знаков они отмечены в Описании „авт.“. На правильность действия автоматических огней всецело полагаться нельзя.

Действие средств звуковой туманной сигнализации начинается при появлении тумана в видимости маяка и прекращается с его исчезновением.

Во всех случаях возобновления освещения маяков возобновляют действие и находящиеся при них радиотехнические средства и средства

S-E-C-R-E-T

25X1

S-E-C-R-E-T

25X1

звуковой туманной сигнализации в режиме, аналогичном их действию в период навигации.

Освещаемые буй, а также неосвещаемые буй и веи в морях Тихого океана выставляются на штатные места в начале навигации лишь после того, когда моря освобождаются полностью от льда. Съемка этого ограждения производится в конце навигации при первом появлении в морях льда.

Об открытии действия средств берегового и пловучего навигационного оборудования морей Тихого океана и о прекращении их действия соответственно в начале и в конце навигации, а также о всех изменениях, происшедших в средствах навигационного оборудования в период навигации, Гидрографическим отделом Тихоокеанского флота объявляется в Извещениях Мореплавателям.

В среднем постановка пловучего ограждения в районе северо-западного побережья Японского моря производится с 1 по 10 мая, в районе залива Петра Великого с 1 по 20 мая.

О всех неисправностях в действии средств навигационного оборудования морей Тихого океана, замеченных мореплавателями, необходимо немедленно сообщать в Гидрографический отдел Тихоокеанского флота для дальнейшего оповещения всех мореплавателей и устранения замеченных неисправностей.

2. **Обозначение шрифтами.** Для классификации различных средств оборудования по степени их относительной навигационной важности в Описании применяются следующие типографские шрифты:

а) **МАЯКИ И ОСВЕЩАЕМЫЕ ЗНАКИ**, имеющие дальность видимости огня 15 миль и более, выделены крупным жирным шрифтом;

б) **маяки, освещаемые навигационные знаки и другие навигационные огни** с дальностью видимости огня до 15 миль обозначены средним жирным шрифтом;

в) **неосвещаемые навигационные знаки, помещенные в отделе II, даны** обыкновенным шрифтом;

г) **освещаемые буй** даны средним курсивом;

д) **радиомаяки, сирены, наутофоны и колокола**, числящиеся при маяках, выделены мелким курсивом.

е) **Отдельные средства звуковой туманной сигнализации, имеющие порядковый номер, даны** средним жирным шрифтом.

3. **Широты и долготы** пунктов расположения средств навигационного оборудования даны в Описании с точностью до 1'. Долготы показаны от Гринвича.

4. **Направления** даны с суши истинные в градусах от 0° до 360° по часовой стрелке с точностью до 0°,1 или же в румбах. Для створов приводятся два направления: первое с берега, второе с моря.

5. **Расстояния** показаны в морских милях (1 миля=1 минуте широты=1852 м) и в кабельтовах. Расстояния на берег и между створными маяками и знаками даны в метрах и кабельтовах.

6. **Высоты:** а) **огней маяков и знаков** даны в метрах от среднего уровня полных сизигийных вод с точностью до 0,1 м;

б) **сооружений маяков, освещаемых и неосвещаемых знаков** даны в метрах от основания до верхней крошки сооружения с точностью до 0,1 м.

7. **Характер маячных огней.** Для отличия маячных огней друг от друга широко используется метод изменения соотношения света и темноты, изменения числа проблесков, а также различие огней по цвету.

Все навигационные огни разделяются на:

а) **огни, цвет которых не меняется;**
б) **огни, которые периодически меняют свой цвет.**
Для обоих видов огней независимо от их цвета осуществляется один из нижеследующих характеров.

Огни, цвет которых не изменяется	Характер огня	Огни, изменяющие свой цвет
П. Постоянный	Непрерывающийся ровный свет.	Пер. Переменный
Пр. Проблесковый	Одинаковые проблески через равные промежутки времени, причем продолжительность темноты более продолжительности света.	Пер. Пр. Переменный проблесковый
Гр. Пр. Группо-проблесковый	Группа из двух или более проблесков через равные промежутки времени.	Пер. Гр. Пр. Переменный группо-проблесковый
Зтм. Затмевающийся	Ровный свет, прерываемый через правильные промежутки времени одинарным затмением, причем продолжительность затмения менее или равна продолжительности света.	Пер. Зтм. Переменный затмевающийся
Гр. Зтм. Группо-затмевающийся	Ровный свет, прерываемый через правильные промежутки времени группой из двух или более затмений.	Пер. Гр. Зтм. Переменный группо-затмевающийся
П. Пр. Постоянный с проблесками	Постоянный огонь, уславливающийся через правильные промежутки времени одним проблеском. Пролески имеют значительно большую яркость, чем постоянный огонь.	Пер. П. Пр. Переменный постоянный с проблесками
П. Гр. Пр. Постоянный с группой проблесков	Постоянный огонь, уславливающийся через правильные промежутки времени группой из двух или более проблесков. Пролески имеют значительно большую яркость, чем постоянный огонь.	Пер. П. Гр. Пр. Переменный постоянный с группой проблесков

На близком расстоянии и в ясную погоду у некоторых проблесковых огней между проблесками наблюдается слабый свет.

Затмеваемые огни имеют от 5 до 15 затмений в минуту, причем у огней с малым периодом свет в затмение могут иметь одинаковую продолжительность, равную, как правило, 2 секундам.

У постоянных огней с проблеском и группой проблесков перед проблесками и после них могут быть затмения.

Продолжительность проблеска света, темноты в затмения определяется конструкцией оптического аппарата, источника света или данными того или иного механического или электромеханического проблескового устройства. На практике продолжительность света и темноты может несколько колебаться в зависимости от имеющихся небольших изменений скорости вращения оптического аппарата, а для ацетиленовых установок в зависимости от конструктивных качеств проблескового аппарата. Кроме того, с больших расстояний и при пасмурной погоде продолжительность проблесков может казаться короче указанной в Описании.

2. Огни и знаки Тихого океана, ч. I.

S-E-C-R-E-T

25X1

25X1

Периодом огня называется промежуток времени, по истечении которого повторяется характер огня в той же последовательности. Для более наглядного представления о характеристиках огня в Описании приводятся образцы графического их изображения.

8. Секторы освещения. Для ориентировки мореплавателей относительно опасностей в море и обеспечения плавания в рекомендованной зоне на маяках и освещаемых знаках применяется секторное освещение, причем может быть установлен один или несколько секторов освещения с определенными границами.

Направления границ секторов освещения показываются в градусах от данного маяка или освещаемого знака с берега и отсчитываются по часовой стрелке между пеленгами, отбивающими границы секторов.

Границы секторов освещения не являются резко очерченными и имеют некоторое перекрытие за счет цвета огня, обладающего большей видимостью при равной силе источника света (например, на границе белого и красного секторов перекрывает белый огонь).

Между секторами освещения различного цвета всегда имеется небольшой переходный сектор, в котором цвет огня трудно поддается определению (например, при нормальных условиях на границе красного и зеленого секторов из-за смешения цветов переходный сектор производит впечатление сектора белого огня). Цветные секторы освещения могут казаться белыми и при обледенении стекол. Отпотевание стекол вызывает некоторое увеличение переходного сектора на границах цветных секторов.

Кроме того, при переходе от света к темноте создается иногда значительный сектор полусвета. Поэтому полагаться всецело на границы секторов не следует, и при плавании в секторах освещения надлежит чаще брать пеленги для сравнения с направлениями, данными в описании СНО.

9. Дальность видимости огней маяков, знаков и буйев показана в морских милях наименьшая из двух:

а) географической, взятой для высоты глаза наблюдателя, равной 5 м, или

б) оптической, полученной расчетным путем и проверенной наблюдениями в ясную погоду.

Следует иметь в виду, что величина дальности видимости огней зависит от состояния атмосферы и может быть искажена в большую или меньшую сторону.

Следует также помнить, что огни, установленные на большой высоте, затеняются облаками более часто, чем огни, находящиеся ближе к уровню моря.

Для определения географической (геометрической) дальности видимости в Описании приведены Таблица дальности видимого горизонта (стр. 20) и Номограмма дальности видимости предметов (стр. 22).

10. Дальность слышимости звуковых туманных сигналов в Описании не приводится по причине ее значительной зависимости от ряда факторов, из которых основными являются:

- 1) направление ветра и изменение его скорости с высотой;
 - 2) изменение температуры воздуха с высотой;
 - 3) шумовые помехи в точке приема звуковых сигналов (шумы, создаваемые корабельными механизмами, ветром и волнами).
- Изменить в благоприятную сторону влияние метеорологических факторов мореплаватели не могут. Однако мореплаватели в состоянии слышать шумовые помехи на судне и только этим несколько компенсировать влияние метеорологических факторов, если оно снижает дальность слышимости звуковых сигналов.

Под воздействием приведенных факторов наблюдаются следующие явления:

а) один и тот же звуковой туманный сигнал бывает слышен на различных расстояниях от источника звука в зависимости от состояния атмосферы;

б) необходимо иметь в виду, что при неблагоприятном состоянии атмосферы по пути распространения звука могут иметь место так называемые области "звуковой тени", т. е. области сильно пониженной громкости звуковых сигналов;

в) сигналы сирен и наутофонов слышны на более значительных расстояниях в случае распространения звука по ветру, а также когда звук распространяется над однородной средой и на своем пути не встречает таких препятствий, как скалы, высокие деревья и т. п.

Ввиду наличия указанных особенностей в слышимости звуковых туманных сигналов мореплавателям не следует всецело полагаться на эти сигналы, а рекомендуется в условиях ограниченной видимости принимать все меры предосторожности. Надлежит также обратить внимание на то, чтобы "впередсмотрящие" находились в таких местах, где корабельный шум возможно меньше мешал бы слышать звуковой туманный сигнал. Иногда звуковой туманный сигнал лучше слышен с мостиков, палубы в марса, нежели с палубы.

Следует иметь в виду, что с наступлением тумана наутофоны и колокола могут быть приведены в действие значительно скорее, чем пневматические сирены, так как для получения отчетливой звуковой характеристики сирены требуется от 20 до 30 мин. от начала ее пуска.

11. Освещаемые буйи. В отношении освещаемых буйев и других пловучих средств навигационного оборудования мореплавателям следует учитывать нижеследующее:

а) пловучие средства навигационного оборудования не могут служить для определения по ним места и на точность их положения нельзя полагаться, так как они иногда могут быть снесены ветром, течением и т. п.;

б) автоматическая ацетиленовая аппаратура буйев в некоторых случаях может выйти из строя, что вызовет прекращение действия огня. Кроме того, может сбиться регулировка проблесковых аппаратов, что нарушит заданную характеристику огня;

в) суда ни в коем случае не должны проходить вплотную около буйев. 12. Средства звуковой туманной сигнализации. Из средств звуковой туманной сигнализации на морях Тихого океана применяются: сирены, наутофоны, колокола и гудящие буйи.

Все береговые средства звуковой туманной сигнализации обслуживаемые и установленные преимущественно при маяках; характеристика и режим работы указанных средств приведены в Описании.

Средства звуковой туманной сигнализации включаются в действие при плохой видимости, а также при появлении тумана в пределах видимого горизонта маяка.

Поддача туманных сигналов прекращается с исчезновением тумана или с ухудшением видимости. Если туман проходит полосой в некотором расстоянии от маяка, он может быть не замечен, в особенности в темное время суток, и, следовательно, установка для подачи звуковых туманных сигналов приведена в действие не будет.

Следует иметь в виду возможность появления эхо с любого направления в результате отражения звукового сигнала от высоких местных предметов или от критически наклоненных фронтов атмосферы. Однако отличить эхо от прямого звукового сигнала возможно; эхо всегда будет слышно слабее, нежели прямой звуковой сигнал.

25X1

ТАБЛИЦА
дальности видимого горизонта

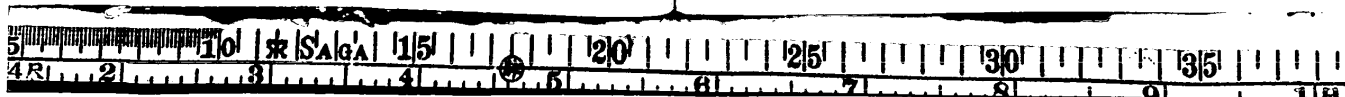
Высота			Высота			Высота			Высота			Высота		
в футах	в метрах	в милях	в футах	в метрах	в милях	в футах	в метрах	в милях	в футах	в метрах	в милях	в футах	в метрах	в милях
1	0.3	1.15	31	9.4	6.40	105	32.0	11.7	360	109.7	21.7			
2	0.6	1.62	32	9.8	6.50	110	33.5	12.0	370	112.8	22.1			
3	0.9	1.99	33	10.1	6.60	115	35.1	12.3	380	115.8	22.3			
4	1.2	2.30	34	10.4	6.70	120	36.6	12.6	390	118.9	22.7			
5	1.5	2.57	35	10.7	6.80	125	38.1	12.9	400	121.9	22.9			
6	1.8	2.81	36	11.0	6.90	130	39.6	13.1	410	125.0	23.2			
7	2.1	3.04	37	11.3	6.99	135	41.2	13.3	420	128.0	23.5			
8	2.4	3.25	38	11.6	7.09	140	42.7	13.6	430	131.1	23.8			
9	2.7	3.45	39	11.9	7.17	145	44.2	13.8	440	134.1	24.1			
10	3.0	3.63	40	12.2	7.27	150	45.7	14.1	450	137.2	24.3			
11	3.4	3.81	41	12.5	7.36	160	48.8	14.5	460	140.2	24.6			
12	3.7	3.98	42	12.8	7.44	170	51.8	14.9	470	143.3	24.8			
13	4.0	4.14	43	13.1	7.54	180	54.9	15.4	480	146.3	25.1			
14	4.3	4.30	44	13.4	7.62	190	57.9	15.8	490	149.4	25.4			
15	4.6	4.45	45	13.7	7.70	200	61.0	16.2	500	152.4	25.6			
16	4.9	4.60	46	14.0	7.79	210	64.0	16.6	520	158.5	26.1			
17	5.2	4.73	47	14.3	7.88	220	67.1	17.0	540	164.6	26.7			
18	5.5	4.87	48	14.6	7.96	230	70.1	17.4	560	170.7	27.1			
19	5.8	5.01	49	14.9	8.0	240	73.2	17.7	580	176.8	27.6			
20	6.1	5.14	50	15.2	8.1	250	76.2	18.2	600	182.9	28.0			
21	6.4	5.26	55	16.8	8.5	280	79.3	18.5	700	213.4	30.3			
22	6.7	5.39	60	18.3	8.9	270	82.3	18.9	800	243.8	32.4			
23	7.0	5.51	65	19.8	9.2	280	85.3	19.2	900	274.3	34.4			
24	7.3	5.62	70	21.3	9.6	290	88.4	19.6	1000	304.8	36.2			
25	7.6	5.74	75	22.9	9.9	300	91.4	19.9	1100	335.2	38.3			
26	7.9	5.85	80	24.4	10.3	310	94.5	20.2	1200	365.6	40.3			
27	8.2	5.97	85	25.9	10.6	320	97.5	20.5	1300	396.0	42.3			
28	8.5	6.08	90	27.4	10.9	330	100.6	20.8	1400	426.4	44.3			
29	8.8	6.18	95	29.0	11.2	340	103.6	21.1	1500	456.8	46.3			
30	9.1	6.30	100	30.5	11.5	350	106.7	21.5	1600	487.2	48.3			

- 20 -

ТАБЛИЦА
для сравнения величин, выраженных в футах и метрах

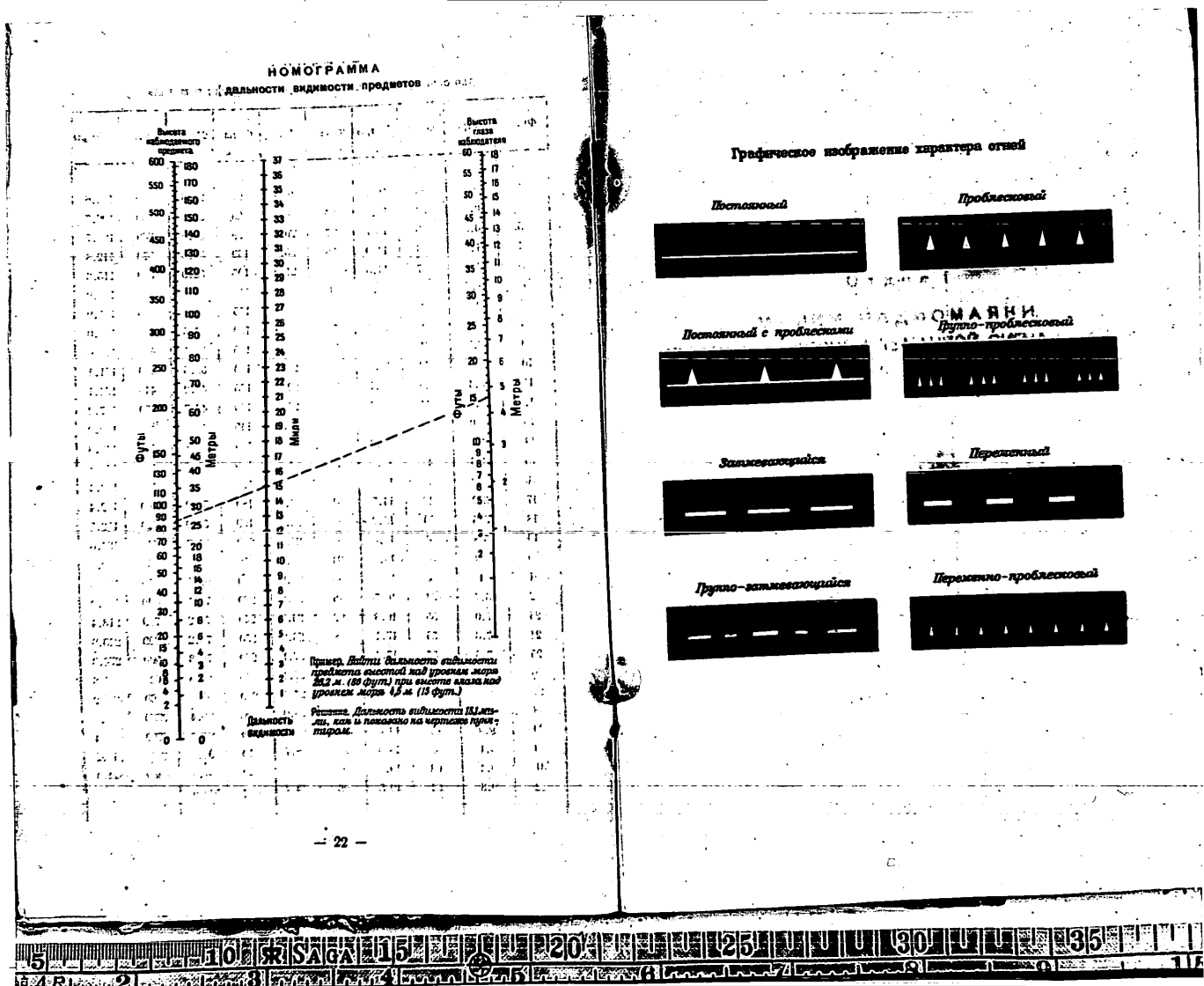
Футы	Метры	Футы	Метры	Футы	Метры	Футы	Метры	Футы	Метры
1	0.3	33	10.1	65	19.8	97	29.6	340	103.6
2	0.6	34	10.4	66	20.1	98	29.9	350	106.7
3	0.9	35	10.7	67	20.4	99	30.2	360	109.7
4	1.2	36	11.0	68	20.7	100	30.5	370	112.8
5	1.5	37	11.3	69	21.0	105	32.0	380	115.8
6	1.8	38	11.6	70	21.3	110	33.5	390	118.9
7	2.1	39	11.9	71	21.6	115	35.1	400	121.9
8	2.4	40	12.2	72	22.0	120	36.6	410	125.0
9	2.7	41	12.5	73	22.3	125	38.1	420	128.0
10	3.0	42	12.8	74	22.6	130	39.6	430	131.1
11	3.4	43	13.1	75	22.9	135	41.2	440	134.1
12	3.7	44	13.4	76	23.2	140	42.7	450	137.2
13	4.0	45	13.7	77	23.5	145	44.2	460	140.2
14	4.3	46	14.0	78	23.8	150	45.7	470	143.3
15	4.6	47	14.3	79	24.1	160	48.8	480	146.3
16	4.9	48	14.6	80	24.4	170	51.8	490	149.4
17	5.2	49	14.9	81	24.7	180	54.9	500	152.4
18	5.5	50	15.2	82	25.0	190	57.9	520	158.5
19	5.8	51	15.5	83	25.3	200	61.0	540	164.6
20	6.1	52	15.9	84	25.6	210	64.0	560	170.7
21	6.4	53	16.2	85	25.9	220	67.1	580	176.8
22	6.7	54	16.5	86	26.2	230	70.1	600	182.9
23	7.0	55	16.8	87	26.5	240	73.2	700	213.4
24	7.3	56	17.1	88	26.8	250	76.2	800	243.8
25	7.6	57	17.4	89	27.1	260	79.3	900	274.3
26	7.9	58	17.7	90	27.4	270	82.3	1000	304.8
27	8.2	59	18.0	91	27.7	280	85.3	1500	456.8
28	8.5	60	18.3	92	28.0	290	88.4	2000	609.6
29	8.8	61	18.6	93	28.3	300	91.4	3000	914.4
30	9.1	62	18.9	94	28.7	310	94.5	4000	1219.2
31	9.4	63	19.2	95	29.0	320	97.5	5000	1524.0
32	9.8	64	19.5	96	29.3	330	100.6		

- 21 -



S-E-C-R-E-T

25X1



S E C R E T

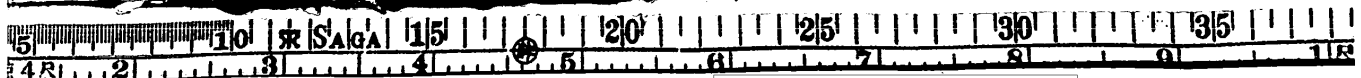
25X1

25X1

65-087-0

Отдел I

МАЯКИ, РАДИОМАЯКИ,
СРЕДСТВА ЗВУКОВОЙ ТУМАННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ,
ОСВЕЩАЕМЫЕ ЗНАКИ И БУИ



Р. 65087

25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность визуального действия в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год реализации	В чем важность маяка	№
1	Халезова (авт.)	На мысе Халезова.	42°29' 130°51'	1 Зв. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	6.2	Треугольная ажурная фер- ма красного цвета.	Сектор освещения: (17°) Б. от 132 1/4° до 102 1/4° Кр. от 102 1/4° до 132 1/4°	1948	ГО ТОФ	1
2	Назимова	На мысе Назимова, океанность косы Чур- хадло, залива Посета.	42°38' 130°48'	1 Бл. Кр. П. Колокола 2 удара через каждую минуту.	Бл. 8.5 Кр. 6.5	18.9	Круглая, металлическая баня белого цвета с фо- нарным сооружением.	Секторы освещения: Б. от 132 1/4° до 102 1/4° Кр. от 102 1/4° до 132 1/4° Банка Калыкова находит- ся в красном луче света.	1896	ГО ТОФ	2
3	Буй косы Чурхадло западный	В 2.7 кбт. на 138° от маяка Назимова.	42°38' 130°48'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.3 с Пер. 2.5 с Гудок	3	3.2	Буй окрашен красными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре на каждого цве- та. Настройка с фонарем на вершине; верхняя половина настройки белая, нижняя — красная.	Гудок буй действует на волне.	1947	ГО ТОФ	3
4	Черкавского (авт.)	На острове Черкав- ского, у входа в бухту Новгородская, залива Посета.	42°38' 130°48'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 6.5 с Пер. 6.0 с	5.5	22.3	Ажурная ферма — красного цвета.	—	1937	ГО ТОФ	4
5	Буй банка Калыкова северный	В 17.5 кбт. на 188° от освещенного знака Дегер, на южной сто- роне банки Калыкова.	42°34' 130°55'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с Гудок	3	4.0	Буй красного цвета с крас- ной настройкой и фонарем на вершине.	Гудок буй действует на волне.	1936	ГО ТОФ	5
6	Дегер (авт.)	На мысе Дегера, за- лив Посета.	42°36' 130°55'	1 Зв. Пр. Пр. 0.4 с Темп. 3.8 с Пер. 4.0 с	3	44.2	Четырехугольная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета.	—	1937	ГО ТОФ	6
7	Самыкова (авт.)	На мысе Самыкова при входе в бухту Тро- ица, полуостров Зеру- бана.	42°37' 131°09'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 5.0 с	4.8	46.9	Восьмиугольная каменная баня белого цвета с ажур- ной огранкой наверху.	—	1935	ГО ТОФ	7



25X1

S-E-C-R-E-T

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости от горизонта в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч. редактир.	В чем состояние маяка	№
8	Браузера (авт.)	На северо-восточной оконечности острова Браузера, бухта Трои- цы.	42°38' 131°05'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	4	4.5 2.4	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 2.2	—	1948	ГО ТОФ	8
9	Таранцева (авт.)	На среднем из ост- ровов Таранцева, залив Посета.	42°36' 131°09'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	8	14.5 5.9	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета, с круглой площадкой на- верху. Нижняя часть фермы обшита железом. 5.5	—	1936	ГО ТОФ	9
10	Камкова (авт.)	На камнях Камкова в бухте Витязь, залив Посета.	42°36' 131°10'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	2.5	4.4 5.9	Металлическая ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на ней. 3.7	—	1937	ГО ТОФ	10
11	ГАМОВ	На мысе Гамова.	42°33' 131°13'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 14.0 с Пер. 15.0 с	22	63.2 14.7	Белое кирпичное здание с восьмигранной башней бело- го цвета. 19.3	—	1906	ГО ТОФ	11
				Сирена Звук 3.5 с Молч. 18.0 с Звук 3.5 с Молч. 35.0 с Пер. 55.0 с	—	—	—	—	1906	—	—
				Колокола 3 удара через каждые 2 ми- нуты.	—	—	—	Колокола вводится в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.	—	—	—
				Радиомаяк	—	—	—	—	—	—	—
12	Пелис (авт.)	Над обрывом восточ- ного берега острова Большой Пелис.	42°40' 131°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	6.5	201.6 3.5	Четырехгранная ажурная ферма, красного цвета. 3.2	—	1937	ГО ТОФ	12
13	Буй каменной Елизарова восточный	В 9.8 мбт. на 287° от северо-западной око- нечности острова Де- Ливрона, с западной стороны каменной Елиза- рова.	42°42' 131°29'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 2.5 с	5	4	Буй, окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина накладки черная, ниж- няя — белая.	Гудок буй действует на волно.	1936	ГО ТОФ	13



S-E-C-R-E-T

25X1

25X1

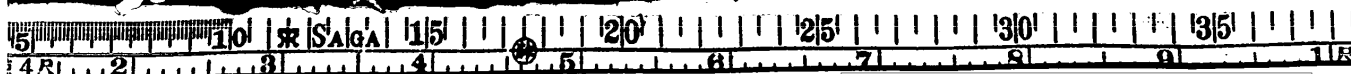
ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости от горизонта в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В каком состоянии находится	№
8	Браузера (авт.)	На северо-восточной оконечности острова Браузера, бухта Трои- цы.	42°38' 131°05'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	4	4.5 2.4	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 2.2	—	1948	ГО ТОФ	8
9	Таранцева (авт.)	На среднем из ост- ровов Таранцева, залив Посыета.				40.2 4.6	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 4.3	—	1936	ГО ТОФ	9
10	Камкова (авт.)	На камнях Камкова в бухте Витязь, залив Посыета.	131°10'	Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с		4.4 5.9	Металлическая ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на ней. 3.7	—	1937	ГО ТОФ	10
11	ГАМОВ	На мысе Гамова.	42°33' 131°13'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 14.0 с Пер. 15.0 с Сирена Звук 3.5 с Молч. 18.0 с Звук 3.5 с Молч. 35.0 с Пер. 58.0 с Колокола 3 удара через каждые 2 ми- нуты. Радиомаяк	22	63.2 14.7	Белое каменное здание с восьмигранной башней бело- го цвета. 19.3	—	1906 1906	ГО ТОФ	11
12	Пелис (авт.)	Над обрывом восточ- ного берега острова Большой Пелис.	42°40' 131°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	6.5	201.6 3.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3.2	—	1937	ГО ТОФ	12
13	Буй камень Елизарова восточный	В 9.5 кбт. на 287° от северо-западной око- нечности острова Де- Лаврона, с западной стороны камня Елиза- рова.	42°42' 131°20'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с Гудящий	5	4 —	Буй, окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине; верхняя полови- на надстройки черная, ниж- няя — белая.	Гудок буй действует на воздух.	1936	ГО ТОФ	13

- 26 -

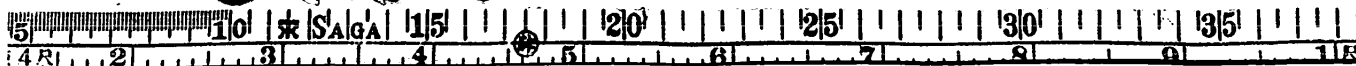
- 27 -



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомак	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год рекон- струкции	В чем важность находится	№
14	Буй мели Гривень западный	В 1.2 миль на 75° от мыса Каерка.	42°46' 131°23'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с Гудки	3	—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фона- рем на вершине; верхняя по- лоса надстройки белая, нижняя — красная.	—	1951	ГО ТОФ	14
15	Циволько (авт.)	На возвышенности острова Циволько, над восточным его обрывом.	42°50' 131°34'	1 Бл. Пр. Пр. 1.5 с Темн. 2.5 с Пер. 4.0 с	7	37.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на- верху. 4.1	Огонь служит для под- хода к Амурскому заливу с юга и юго-востока.	1938	ГО ТОФ	15
16	Буй острова Карамзина северный	В 1.3 мбт. на 180° от южной оконечности острова Карамзина.	42°50' 131°41'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с Гудки	4	—	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	Гудок буй действует на волне.	1936	ГО ТОФ	16
17	БРЮСА	На мысе Брюса, при входе в залив Славян- ский.	42°53' 131°28'	1 Бл. Кр. Зв. Звн. Свет 6.5 с Звн. 6.5 с Пер. 12.0 с Колокол (1) 3 удара через каждые 3 ми- нуты. Колокол (2) 4 удара через каждые 3 ми- нуты. Наутофон Звук 2,0с Молч. 4,0с Звук 8,0с Молч. 16,0с Пер. 80,0с	Бл. 21,5 Кр. 20 Зв. 17	66,6 8.1	Шестигранная каменная башня белого цвета в сред- ней части мыса. 10.1	Секторы освещения: Бл. от 30° до 54° Кр. . 54° . 126° Бл. . 126° . 162° Зв. . 162° . 226° и от 279° . 36°. От 188° до 206° огонь закрывается островами Ан- типенко и Сибирякова. Первый колокол устано- влен у северо-восточной оконечности мыса Брюса. Второй колокол устано- влен на скалистом выступе в 200 м к югу от маяка. Этим колоколом подается сигнал в том случае, если с маяка по судовым гудкам будет обнаружено, что судно выходит южнее мы- са Брюса.	1911	ГО ТОФ	17



25X1

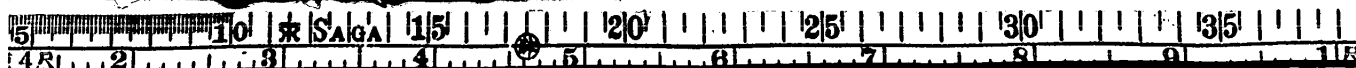
ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости огня в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем маяк находится	№
14	Буй мели Граденъ западный	В 1,2 мили на 75° от мыса Клерка.	42°46' 131°23'	1 Кр. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 2,2 с Пер. 2,5 с Гудачий	3	—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фона- рем на вершине; верхняя по- лоса надстройки белая, нижняя — красная.	—	1951	ГО ТОФ	14
15	Циволько (авт.)	На возвышенности острова Циволько, над восточным его обрывом.	42°50' 131°34'	1 Бл. Пр. Пр. 1,6 с Темп. 2,5 с Пер. 4,0 с	7	37,5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на- верху. 4.1	Огонь служит для под- хода к Амурскому заливу с юга и юго-востока.	1938	ГО ТОФ	15
16	Буй острова Карамзина северный	В 1,3 кбт. на 180° от южной оконечности острова Карамзина.	42°50' 131°41'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с Гудачий	4	—	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	Гудок буй действует на воле.	1936	ГО ТОФ	16
17	БРЮСА	На мысе Брюса, при подходе в залив Салли- ский.	42°53' 131°28'	1 Бл. Кр. 3-м. Звн. Свет. 6,5 с Звн. 6,5 с Пер. 13,0 с Колокол (1) 3 удара через каждые 5 ми- нуты. Колокол (2) 4 удара через каждые 5 ми- нуты. Радиомаяк	Бл. 21,5 Кр. 20 Зв. 17	66,6 8,1	Шестигранная каменная башня белого цвета в сред- ней части белого дома. 10.1	Секторы освещения: Бл. от 30° до 54° Кр. " 54° " 126° Бл. " 126° " 162° Зв. " 162° " 225° и от 279° " 36°. От 188° до 206° огонь закрывается островами Ан- типенко и Сибирякова. Первый колокол устано- влен у северо-восточной оконечности мыса Брюса. Второй колокол устано- влен на скальном выступе в 200 м к югу от маяка. Этим колоколом посылается сигнал в том случае, если с маяка по судовым гудкам будет обнаружено, что судно находится южнее мы- са Брюса.	1911	ГО ТОФ	17

- 28 -

- 29 -



25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота маяка в метрах от уровня моря	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание знака (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год режиссуры	В чем ведение неоднородно	№
18	Бухты Миновосок восточный (авт.)	На восточной оконечности косы, при входе в бухту Миновосок.	42°56' 131°25'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	2	4.6 4.1	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с площадкой и ограждением наверху. 3.9	—	1938	ГО ТОФ	18
19	Бухты Миновосок западный (авт.)	На западной оконечности косы, при входе в бухту Миновосок.	42°56' 131°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	4	4.2 —	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 2.2	—	1938	ГО ТОФ	19
20	Герасимова (авт.)	На южной оконечности острова Герасимова, у входа в залив Саянский.	42°55' 131°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	6	40.1 —	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3.2	—	1935	ГО ТОФ	20
21											21
22	Кроличий	На юго-восточном берегу острова Кроличий.	42°58' 131°30'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с Колокола 2 удара через каждые 2 минуты.	8	33.1 9.4	Четырехгранная башня белого цвета с ограждением наверху и площадкой для фанара. 8.9	—	1935	ГО ТОФ	22
23	Песчаный (авт.)	На мысе Песчаный, Амурский залив.	43°11' 131°47'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	6	8.5 7.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 7.2	—	1936	ГО ТОФ	23
24	Речной	На острове Речной, Амурский залив.	43°17' 131°50'	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с Колокола 2 двойных удара через каждые 3 минуты.	10	25.4 5.4	Четырехгранная ажурная ферма белого цвета, установленная на крыше белого четырехугольного каменного здания. 5.1	Колокола установлены на восточном берегу острова Кроличий.	1900	ГО ТОФ	24

— 30 —

— 31 —



25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Маяк или знак в море	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	Время визуаль- ного наблюдения	№
25	Фирсова (авт.)	На мысе Фирсова, Амурский залив.	43°10' 131°54'	1 Бл. Кр. Зтм. Свет. . . . 1,5с Зтм. . . . 1,5с Пер. . . . 8,0с	Бл. 16. Кр. 11,6	7,0	Трехгранная метал- лическая ажурная ферма белого цвета на остовном основании того же цвета.	Белый огонь светит от 230° 2' до 230° 2', не светит от 230° 2' до 182° 0' красным огнем светит от 182° 0' до 230° 2'.			25
26	Первый створ	Передний. На южном берегу гавани Лихтерная.	43°08' 131°54'	1 Ор. П.	10			Резервный огонь 1 Кр. Пр. Пр. . . . 0,5 с. Темн. . . . 2,5 с.			
27	Задний. В 1 кбт. от переднего знака.	43°08' 131°54'	1 Ор. П.	10				Пер. Дальность видности 4,5 миль.			
25а	Буй мыса Фирсо- ва восточный.	В 1,20 миль на 328° 0' от переднего светящего створного навигацион- ного знака Лихтерной гавани.	43°09' 77 131°58' 40	Бл. Пр. Пр. . . . 0,3 с Темн. . . . 2,2 с Пер. . . . 2,5с	8,0		Цилиндрической формы, окрашенный черными и белыми вертикальными полосами по четыре каж- дого цвета. Надстройка с фонарем на вершине. Верхняя половина над- стройки черная, нижняя — белая.				25а
29	Второй створ	Задний. В 1 кбт. от переднего знака.	43°09' 131°54'	1 Зл. П.	8		среднее 6				
30											30
31	Уши (авт.)	На северной оконеч- ности острова Уши, Амурский залив.	43°04' 131°49'	1 Кр. Пр. Пр. . . . 0,5 с Темн. . . . 1,5 с Пер. . . . 2,0 с	4	13,9 0,9	Ажурная ферма красного цвета. 0,7	Остров Уши имеет две характерные возвышенно- сти. Остров используется как створный девиационный знак с маяком Токаревский (см. маяк Токаревский). Створ маяка Токаревский с осевой острова Уши 2514' — 714'.	1935	ГОТОФ	31
32	Буй мыса Елагина восточный	В 6,6 кбт. на 12° от огня Уши.	43°04' 131°49'	1 Ва. Пр. Пр. . . . 0,3 с Темн. . . . 2,3 с Пер. . . . 2,5 с Губчатый	6	3,2	Буй окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каж- дого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина надстройки — черная, нижняя — белая.		1936	ГОТОФ	32

— 32 —

3 Огонь и знак Такого острова. Ч. 1.

— 33 —



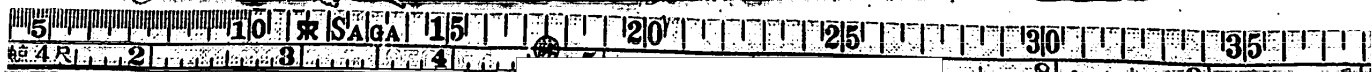
SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах в море в ясную погоду	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем важность находятся	№
25	Фирсова (авт.)	На мысе Фирсова, Амурский залив.	43°10' 131°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 2,5 с Пер. 3,0 с	4,5		Белый огонь светит от 230° 2' до 230° 2', не светит от 230° 2' до 182° 6', красный огонь светит от 182° 6' до 230° 2'. Резервный огонь. 1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 2,5 с Пер. 3,0 с. Дальность видимо- сти 4,5 мили.				25
26	Первый створ	Передний. На южном берегу гавани Лихтерная.	43°08' 131°54'	1 Ор. П.	10						
27		Задний. В 1 кбт. от переднего знака.	43°08' 131°54'	1 Ор. П.	10						
28	Второй створ	Передний. На восточном берегу га- вани Лихтерная.	43°09' 131°54'	1 Зл. П.	8						25а
29		Задний. В 1 кбт. от переднего знака.	43°09' 131°54'	1 Зл. П.	8						
30											30
31	Уши (авт.)	На северной оконеч- ности острова Уши, Амурский залив.	43°04' 131°48'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,5 с Пер. 2,0 с	4	13,9 0,9	Ажурная ферма красного цвета. 0,7	Остров Уши имеет две характерные возвышенно- сти. Остров используется как створный девиационный знак с маяком Токаревский (см. маяк Токаревский). Створ маяка Токаревский с серединой острова Уши 251°4'—71°4'.	1935	ГО ТОФ	31
32	Буй мыса Елагина восточный	В 6,6 кбт. на 12° от огня Уши.	43°04' 131°49'	1 Ва. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 2,3 с Пер. 2,5 с Гудачный	6	3,2	Буй окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина надстройки — черная, нижняя — белая.		1936	ГО ТОФ	32




25X1

SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

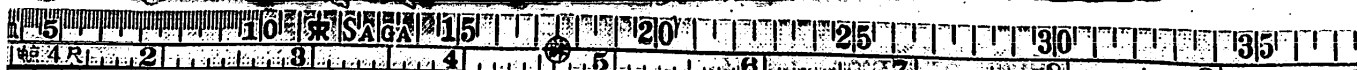
Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем важность находится	№	
25	Ф. (в)				25	Четырехгранная ажурная ферма с площадкой и ограждением наверху, установленная на высоком бетонном основании.		1938	ГО ТОФ	25	
26					24	Каменная прямоугольная башня белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.				26	
27	Перв.				31.1	Каменная прямоугольная башня белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	Направление створа 340°-3-160°-3.	1951	ГО ТОФ	27	
28					10	Каменная прямоугольная башня белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.				28	
29	Втор.				20	Каменная прямоугольная башня белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	Направление створа 250°-3-79°-3.	1951	ГО ТОФ	29	
30										30	
31	Уши (авт.)	На северной оконечности острова Уши, Амурская залив.	43°04' 131°48'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	4	13.9 0.9	Ажурная ферма красного цвета.	Остров Уши имеет две характерные возвышенности. Остров используется как створный дешифровальный знак с маяком Токаревский (см. маяк Токаревский). Створ маяка Токаревский с серединой острова Уши 251°-3-71°-4.	1935	ГО ТОФ	31
32	Буй мыса Елазина восточный	В 6.6 мбт. на 12° от огня Уши.	43°04' 131°49'	1 Ва. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.5 с Пер. 2.5 с Глубинный	6	3.2	Буй окрашен черными и белыми вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине; верхняя половина надстройки - черная, нижняя - белая.	1936	ГО ТОФ	32	

- 32 -

3 Огонь и звук Тихого сигнала, ч. 1.

- 33 -



SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости огня в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком направле- нии находится	№
33	Матвеева (авт.)	На камне Матвеева.	43°01' 131°46'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	20.3 2.8	Прямоугольный четырех- гранный металлический знак белого цвета с ажурной над- стройкой для фонаря. 2.5	Светит по всему гори- зонту.	1951	ГО ТОФ	33
34	Васильева (авт.)	На мысе Васильева, остров Русский.	43°00' 131°45'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с	8	42.5 5.3	Каменная восьмигранная башня белого цвета с ажур- ной оградой наверху. 5	Светит по всему гори- зонту.	1951	ГО ТОФ	34
35	Токаревский	На оконечности на- сыпной дамбы, идущей вдоль косы Токарев- ского, Амурский залив.	43°04' 131°51'	1 Бл. Кр. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	11.5	11.1 10.1	Круглая каменная башня белого цвета на восьмигран- ном фундаменте. 11.9	Секторы освещения: Бл. от 57° до 306° Кр. " 306° " 345°. Створ Токаревского маяка с серединой острова Уши ведет по направлению 251 1/2° - 71 1/2°. В момент пересечения створа обе возвышенности острова должны распола- гаться симметрично относи- тельно башни маяка. Створ служит для опре- деления и уничтожения де- виации. Створом можно пользо- ваться как со стороны про- лива Босфор Восточный, так и со стороны Амурского залива.	1910	ГО ТОФ	35
36	Створом огня запрещен завоз в проливе Босфор Восточный	Передний. В 0.5 кбт. к SSW от оконеч- ности мыса Поспелова, северный берег остро- ва Русский.	43°04' 131°53'	1 Зл. П.	3	7.8 —	Четырехугольный шит бе- лого цвета с надписью: "Якоря не бросать". 6	Направление створа 359 1/4° - 179 1/4°. Линия створа является западной границей запрет- ной зоны для якорной стоянки в проливе Босфор Восточный.	1943	ГО ТОФ	36
37		Задний. В 0.5 кбт. от переднего знака.	43°04' 131°53'	1 Зл. Пр.	3	10.8 —	Деревянный столб. 2				37



SECRET

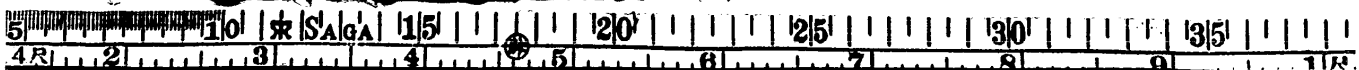
25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность ви- димости огня в метрах или в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время ус- тановления	В чем сведения неизменны	№
38											38
39	Второй створ (авт.)	Передний. На мы- се Назимова, при вхо- де в бухту Уанс.	43°04' 131°55'	1 Зл. П.	4	33.9 5.5	Треугольная деревянная пирамида черного цвета с бе- лым шпиком и плашкой для фонаря наверху. На щите над- пись "Якорей не бросать". 5.2	Направление створа 220°2—40°2. Линия створа является восточной границей за- претной зоны для якорной стоянки в проливе Бос- фор Восточный.	1943	ГО ТОФ	39
40		Задний. В 86 м от переднего знака.	43°04' 131°55'	1 Зл. П.	4	38.4 6.3	Треугольная деревянная пирамида черного цвета спо- лошадкой для фонаря наверху. 5.9				40
41	Поселовские створные	Передний. В 1 км. к юго-западу от оконеч- ности мыса Поселова, северный берег острова Русский.	43°04' 131°53'	1 Кр. П.	6	11.5 9.7	Металлическая ажурная ферма красного цвета с пла- шкой и фонарем наверху. На ферме левее ее оси сим- метрии (при наблюдении с моря) укреплен деревянный ромбовидный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 9.7	Направление створа 283°45'—103°45'. Створ служит для вхо- да в пролив Босфор Вос- точный из Амурского залива.	1932	ГО ТОФ	41
42		Задний. В 227 м от переднего знака.	43°04' 131°53'	1 Кр. П.	6	15.4 11.8	Металлическая ажурная ферма красного цвета с пла- шкой и фонарем наверху. На ферме левее ее оси сим- метрии (при наблюдении с моря) укреплен деревянный ромбовидный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 11.8				42

— 36 —

— 37 —



25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

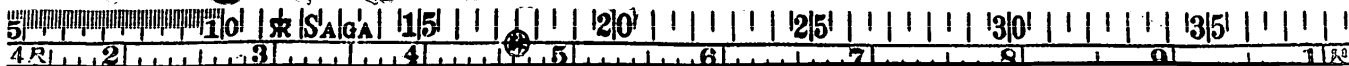
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установ- ки	В чем важность находится	№
43	Затонувшего судна	На отмели у кошки Токаревского, пролив Босфор Восточный.	43°05' 131°50'	1 Зл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	2	2,8 2	Огонь установлен на метал- лической башке с площадкой для фонаря. Башка за крепле- на на выступающей над водо- вой части затонувшего суд- на.	—	1949	ГО ТОФ	43
44	Шкотовские створные	Передний. На восточном берегу полуострова Шкота, в 4 м. к северу-востоку от Средний. На 200°5 в 110 м. от переднего.	43°05' 131°52'	1 Кр. Зтм. Свет. 2,0 с Зтм. 10 с	10	81,1 9,6	Одноэтажное каменное здание белого цвета с фонарным сооружением наверху.	Направление створа 121°4'—301°4' Створ служит для вхо- да в пролив Босфор Вос- точный со стороны ост- рова Сиринская.	1910	ГО ТОФ	44
45		Задний. В 198 м от переднего знака.	43°05' 131°52'	1 Кр. Зтм. Свет. 2,0 с Зтм. 1,0 с Пер. 3,0 с	10	48,9 15,2	Четырехгранная камен- ная башня белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				45
46						67,8 16,8	Четырехгранная камен- ная башня белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				46
47	Входные створные	Передний. На северо-восточном берегу полуост- рова Шкота (Эгершельда), на здании.	43°06' 131°53'	1 Кр. Зтм. Свет. 3,0 с Зтм. 2,0 с Пер. 5,0 с	3	37,9	Огонь установлен на пятиэтажном здании, окрашенном в белый цвет.	Направление створа 186°4—6°4. Холодная часть створа ограничена точками: 1) шир. 43°04' 58 сек., долг. 131°52' 35 сек.; 2) шир. 43°06' 00 сек., долг. 131°52' 57 сек. (И. М. ГО ТОФ, ч. I, № 200, 1955 г.)	1955	ТОФ	47
48		Задний. На юго- восточном скло- не горы Тигро- вая. В 688 м от переднего огня.	43°07' 131°53'	1 Кр. П.	3	73,4 4,4	Четырехгранная ажур- ная ферма, окрашен- ная в красный цвет.				48
49						4,0					49



ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах по горизонту в ясную погоду	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год уч- реждения	В чем маяк находится	№
43	Затонувшего судна	На отмели у косы Токаревского, пролив Босфор Восточный.	43°05' 131°50'	1 Зв. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	2	2.8 2	Огонь установлен на метал- лической балке с площадкой для фонаря. Балка за крепо- на на выступающей над водо- вой части затонувшего суд- на.	—	1949	ГО ТОФ	43
44	Шхотовские створные	Передний. На восточном берегу полуострова Шкота, в 4 км. к северо-востоку от мыса Тигровый.	43°05' 131°52'	1 Кр. Зтм. Свет. 2.0 с Зтм. 10 с Пер. 3.0 с	10	81.1 9.6	Одноэтажное каменное здание белого цвета с фонарным сооружением наверху. 14.2	Направление створа 121°4'—301°4' Створ служит для вхо- да в пролив Босфор Вос- точный со стороны остр- ова Сахалин.	1910	ГО ТОФ	44
45		Задний. В 198 м от переднего знака.	43°05' 131°52'	1 Кр. Зтм. Свет. 2.0 с Зтм. 1.0 с Пер. 3.0 с	10	67.8 16.3	Четырехгранная камен- ная башня белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 14.7				45
46											46
47	Входные створные	Передний. На се- верном берегу бухты Золотой Рог.	43°07' 131°53'	1 Кр. П.	7						47
48		Задний. В 110 м от переднего знака.	43°07' 131°53'	1 Кр. П.	7						48
49											49

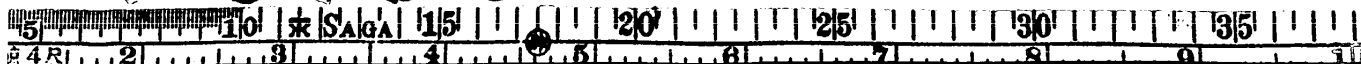


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

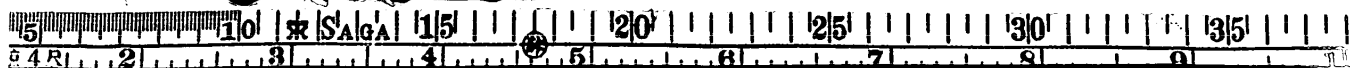
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в море по лучу зрения	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год ус- ройания	В чем введение неходится	№
43	Затонувшего судна	На отмели у коски Токаревского, пролив Босфор Восточный.	43°05' 131°50'	1 За. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	2	2,8 2	Огонь установлен на метал- лической балке с площадкой для фонаря. Балка за крепле- на на выступающей над водо- вой части затонувшего суд- на.	—	1949	ГОТОВ	43
44	Шхотовские створные	Передний. На восточном полуострова Шкота, в 4 мбт и сгор. восточнее от Средний. На 299,5 в 110 м. от переднего.	4 13			29,7 —	Круглая металлическая башня белого цвета с крас- ным куполом. 3,7	Направление створа 121°12'—301°12' Створ служит для вхо- да в пролив Босфор Вос- точный со стороны ост- рова Скрыплен.	1910	ГОТОВ	44
45		Задний. В 198 м от переднего знака.	4 13			54,3 —	Шт. в виде вытнутого по вертикали прямоугольника красного цвета. 9				45
46											46
47	47	Передний. На северо-восточном берегу полуост- рова Шкота (Эгершельда), на здании.	43°06' 131°53'	1 Кр. 3тм. Свет. . . . 3,0 с 3тм. . . . 2,0 с Пер. . . . 5,0 с	3	37,9 —	Огонь установлен на пятиэтажном здании, окрашенном в белый цвет.	Направление створа 186°4'—6°4'. Ходовая часть створа ограничена точками: 1) шир. 43°04' 58 сек., долг. 131°52' 35 сек.; 2) шир. 43°06' 00 сек., долг. 131°52' 57 сек. (И. М. ГО ТОФ, ч. I, № 200, 1953 г.)	1955	47	47
48	48	Задний. На юго- восточном скло- не горы Тигро- вая. В 688 м от переднего огня.	43°07' 131°53'	1 Кр. П.	3	73,4 4,4	Четырехгранная ажур- ная ферма, окрашен- ная в красный цвет. 4,0				48
49	49										49



SECRET

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Положение по отношению к берегу или к другому маяку	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время ус- ройдения	В чем водение находится	№
50											50
51	Северного входа левый	На восточной сторо- не северного входа в канал.	43°04' 131°51'	1 Кр. П.	5	5 3,7	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3,3	Светит от 21°6 до 33°6.	1937	ГО ТОФ	51
52	Северного входа правый	На западной стороне северного входа в ка- нал.	43°04' 131°51'	1 Зл. П.	4	4,3 3,5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3,3	Светит от 21°6 до 33°6.	1937	ГО ТОФ	52
53	Южного входа левый	На западной стороне южного входа в канал.	43°04' 131°51'	1 Кр. П.	5	4,2 3,5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3,1	Светит от 201°6 до 213°6.	1937	ГО ТОФ	53
54	Южного входа правый	На восточной сторо- не южного входа в ка- нал.	43°04' 131°51'	1 Зл. П.	4	5 3,5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3,3	Светит от 201°6 до 213°6.	1937	ГО ТОФ	54
55											55
56	Названное	На возвышенной ча- сти мыса Назимов, про- лив Босфор Восточный.	43°04' 131°55'	—	—	—	—	—	—	—	56
57	Басаргина	На скалистой око- личности мыса Басар- гина.	43°04' 131°58'	1 Вл. Зтм. Свет 4,5 с Зтм. 3,0 с Пер. 7,5 с Колокол 3 удара через каждые 3 ми- нуты.	14	23,5 4,2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3,8	—	1937	ГО ТОФ	57

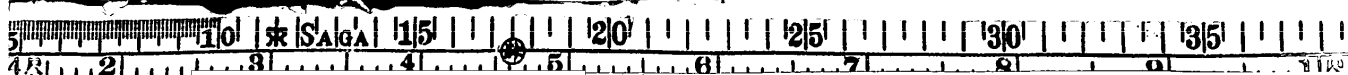


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Видимость высоты огня в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вкл. окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем ведение наблюдения	№
58	СКРЫПЛЕВ	На острове Скрыпле- ва, пролив Босфор Вос- точный.	43°02' 131°57'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 14.0 с Пер. 15.0 с Сирена Звук 6.0 с Молч. 54.0 с Пер. 60.0 с Наутофон Звук 4.5 с Молч. 1.5 с Звук 4.5 с Молч. 1.5 с Звук 1.5 с Молч. 1.5 с Звук 1.5 с Молч. 13.5 с Пер. 30.0 с Колокол 3 удара через каждые 3 ми- нуты. Радиомаяк	20	54.4 II	Восьмигранная каменная башня белого цвета. 12.4	В западной части горизон- та от пеленга 22° до пелен- га 128° огонь маяка закрыва- ется возвышенностями острова Русский. Направление оси действия SSO. Сектор самиминости 120°. Наутофон работает при неисправности сирены. Колокол вводится в дей- ствие при неисправности си- рены и наутофона. Работает только во время тушана и по запросу на ра- диосвязи.	1889	ГО ТОФ	58
59	Балка (авт.)	На восточной оконеч- ности мыса Балка (буз- та Азия), пролив Бос- фор Восточный.	43°02' 131°55'	1 Зл. Кр. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 2.0 с Пер. 6.0 с	Зл. 2 Кр. 3	20.4 3	Прямоугольный асбесто- вый знак белого цвета с ажурной настройкой для фо- нари. 2.8	Секторы освещения: Зл. от 343° до 176° Кр. . 176° . 343°.	1953	ГО ТОФ	59
60	Житкова (авт.)	На оконечности низ- менной галечной косы полуострова Житкова (бузта Парис), пролив Босфор Восточный.	43°01' 131°56'	1 Вл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	6	6.8 6	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 6.8	—	1936	ГО ТОФ	60
61	Тобизин (авт.)	На мысе Тобизин, в южной оконечности острова Русский, у входа в бухту Новый Джигит.	42°57' 131°52'	1 Вл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.0 с Пер. 2.5 с	5.5	7.3 3.3	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с ме- таллической площадкой и о- граждением наверху. 3.1	—	1936	ГО ТОФ	61



25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	Время входа в эксплуатацию	№
62	Шкота (авт.)	На юго-западной оконечности острова Шкота, в 2,2 миль на 148°2 от освещаемого знака Лаврова.	42°56' 131°49'	1 Зл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с	3,5	55,4 5,4	Каменная восьмигранная башня белого цвета с ажурной оградой наверху. 5,4	Светит от 90° до 360°.	1938	ГО ТОФ	62
63	Буй острова Камкова западный	В 2,5 кбт. на 125° от юго-восточной оконечности острова Камкова.	42°56' 131°47'	1 Кр. Пр. Пр. 0,3 с Темн. 2,2 с Пер. 2,5 с Гудящий	3	3,5 —	Буй окрашен белыми и красными вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя половина надстройки белая, нижняя — красная.	Гудок буй действует на волне.	1947	ГО ТОФ	63
64	Лаврова (авт.)	Над обрывом южной оконечности острова Лаврова.	42°58' 131°48'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	6	54,7 1,9	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 1,7	—	1938	ГО ТОФ	64
65	Старка (авт.)	На мысе Дарагана, в 7,7 кбт. на 149° от мыса Питчий.	42°59' 131°44'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	7,5 4,1	Четырехгранная металлическая ажурная ферма красного цвета с плашкой и ограждением на ней. 3,9	—	1951	ГО ТОФ	65
66	Буй пролива Старка южный	В 1,1 кбт. на 88°2 от мыса Дарагана.	42°59' 131°45'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	3	— —	Буй белого цвета с белой надстройкой и фонарем на вершине.	—	1951	ГО ТОФ	66
67	Верховского (авт.)	На возвышенности большого острова группы островов Верховского, над южным обрывом острова.	42°53' 131°49'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с	10	39,6 10,2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 9,8	—	1945	ГО ТОФ	67
68	Рейнеке (авт.)	На юго-восточном мысе острова Рейнеке, в 4,5 миль на 286° от освещаемого знака Верховского.	42°54' 131°43'	1 Зл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 4,0 с Пер. 5,0 с	3,5	19 5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 4,8	—	1948	ГО ТОФ	68
69											69



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ, Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости суда	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), высоты, окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год редакции	В чем исправления находятся	№
70	Зеленый (авт.)	На мысе Зеленый.	43°11' 132°07'	1. Бл. Пр. Пр. 1.5 с Темп. 3.5 с Пер. 5.0 с	10	21 5	Металлическая ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на ней. 4.7		1951	ГО ТОФ	70
71	Азарьева	На мысе Азарьева.	43°13' 132°19'	1 Зл. Згм. Свет 1.5 с Згм. 1.5 с Пер. 3.0 с	4	43.1 2.1	Металлическая ажурная ферма красного цвета. 1.8		1951	ГО ТОФ	71
72	Красный (авт.)	На мысе Красный, Уссурийский залив.	43°10' 132°19'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	6	16.6 3.2	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красно- го цвета. 2.8		1950	ГО ТОФ	72
73	Седловидный (авт.)	В 4 кбт. к SSW от мыса Седловидный, Уссурийский залив.	43°05' 132°17'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 5.0 с Пер. 6.0 с	8	54.5 6.7	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 6.4		1937	ГО ТОФ	73
74	Буй мыса Седловидного южный	В 12.7 кбт. на 7° от освещаемого знака Сел- ловидный.	43°06' 132°17'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	1	—	Буй белого цвета с белой надстройкой и фонарем на вершине.		1951	ГО ТОФ	74
75	Подъяпольского (авт.)	— На камнях в бухте Подъяпольского.	42°59' 132°18'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	2.5	4.5 1.8	Треугольная ажурная фер- ма красного цвета. 1.4		1944	ГО ТОФ	75
76	Буй камня Приглубого восточный	— В 8.3 кбт. на 77° от от южной оконечности мыса Ком-Пазо-Саю.	42°55' 132°16'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.2 с Пер. 2.5 с Гудок	4	3.9 —	Буй, окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цве- та. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя половина надстройки черная, нижняя — белая.	Гудок буй действует на волне.	1936	ГО ТОФ	76
77	СЫСОВЕВА	На мысе Сысоева в 2.3 миль на 300° от освещаемого знака Ва- каиний.	42°51' 132°19'	1 Бл. Згм. Свет 1.5 с Згм. 1.5 с Пер. 3.0 с Колокол 4 удара через каждую минуту.	15	73.3 3.2	Круглая башня с куполом белого цвета, стоящая на ка- менном постаменте. 4.3		1932	ГО ТОФ	77

- 46 -

- 47 -

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

SECRET

25X1

SECRET

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

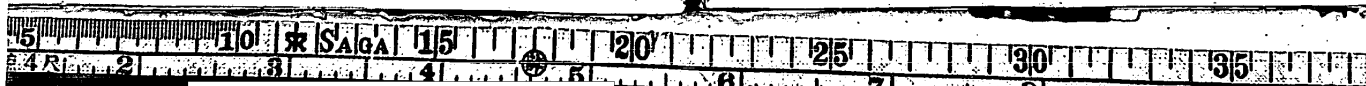
25X1

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем назначен маяк	№
78	Бакланый (авт.)	— На камне Бакланый из группы камней Уи- ковского, пролив Ас- кольд.	42°49' 132°22'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	3	7.9 3.9	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3.7		1936	ГО ТОФ	78
79	Уиковского (авт.)	На камнях Уиковско- го, пролив Аскольд.	42°49' 132°22'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	6.5	46.5 5.6	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета на бе- лом бетонном основании 5.4		1935	ГО ТОФ	79
80	Ступенчатый	На северной оконеч- ности острова Аскольд, пролив Аскольд.	42°47' 132°21'	1 За. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с Колокол: 3 удара через каждую минуту.	4	27 5.6	Каменная башня белого цвета с ажурной оградой на площадке для фонаря. 5.4	Светит от 269° до 105°	1934	ГО ТОФ	80
81	Аскольд	На оконечности мы- са Елагина, остров Ас- кольд.	42°44' 132°20'	1 Бл. Гр. Пр. (2) Пр. 1.2 с Темн. 5.8 с Пр. 1.2 с Темн. 21.8 с Пер. 30.0 с Сирена: Звук 3.0 с Молч. 7.0 с Звук 3.0 с Молч. 45.0 с Пер. 58.0 с Колокол: 2 удара через каждую минуту. Радиомаяк	25	113. 3.2	Отдельное металлическое фонарное сооружение белого цвета на бетонном основании. 4.2	Светит от 84° до 306°	1909	ГО ТОФ	81
82	Буй мекуров Пять Пальцев северный	В 0.8 мот. на 136° от южной оконечности острова Путяткина.	42°47' 132°29'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.4 с Пер. 5.0 с Гудок	4	3.5	Буй красного цвета с крас- ной палаткой и фонарем на вершине.	Гудок буй действует на поплаве.	1936	ГО ТОФ	82
83	Фельмерова (авт.)	На мысе Фельмеро- ва, остров Путяткина, залив Стрелок.	42°51' 132°23'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	6	5.7 4.4	Ажурная ферма красного цвета. 3.8		1930	ГО ТОФ	83

— 48 —

4 Огонь и звук Туманного сигнала. Ч. 1.

— 49 —



SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

25X1

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота маяка от башни	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, башни, вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Год постройки	Год рекон- струкции	№
84	Филиппова (авт.)	На мысе Филиппова, залив Стрелок.	42°52' 132°22'	1 Зв. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	3.9 2.9	Прямоугольный дере- вянный знак белого цвета с металлической сетчатой настройкой для фонаря наверху.				84
85											85
86	Буй мыса Среднего северный	В 1.2 мили на 71°3 от освещаемого знака Вальдта, у мыса Сред- ний, залив Стрелок.	42°54' 132°23'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	2	2.5	Буй красного цвета с крас- ной настройкой и фонарем на вершине.		1936	ГО ТОФ	86
87	Вальдта (авт.)	На острове Вальдта в бухте Разбойник, за- лив Стрелок.	42°54' 132°21'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	7	12.9 3.4	Четырехгранная ажурная башня красного цвета.		1936	ГО ТОФ	87
88	Попова (авт.)	На оконечности мы- са Попова, бухта Раз- бойник.	42°54' 132°21'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	5.6 5.1	Восьмигранная камен- ная башня белого цвета с ажурной оградой и пло- щадкой для фонаря на- верху.		1938	ГО ТОФ	88
89	Абрек (авт.)	На мысе Абрек, за- лив Стрелок.	42°55' 132°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	9	12.6 5.4	Восьмигранная камен- ная башня с ажурной оградой и площадкой для фонаря, бе- лого цвета с черной верти- кальной полосой посредине.		1936	ГО ТОФ	89
90	Старцева (авт.)	На мысе Старцева, остров Путятина, залив Стрелок.	42°54' 132°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	6.5	8.9 7.9	Четырехгранная ажур- ная башня белого цвета с площадкой и оградой.				90
91	Трамбецкого (авт.)	На острове Трам- бецкого, залив Стрелок.	42°50' 132°32'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 1.7 с Пер. 2.0 с	6		Восьмигранная камен- ная башня белого цвета с ажурной оградой крас- ного цвета наверху.				91
92	Пещурова (авт.)	На мысе Пещурова, залив Восток.	42°51' 132°41'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	4	42.8 7.0	Восьмигранная камен- ная башня белого цвета с крас- ной ажурной оградой на- верху.		1937	ГО ТОФ	92

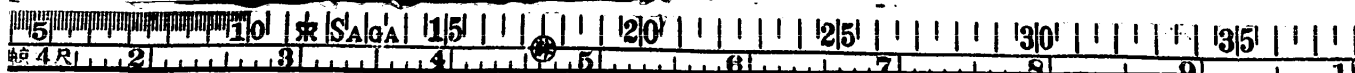


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	В месте опыта в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем показан находится	№
84.						11.6 5.6	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 5.4	—	1936	ГО ТОФ	84
85											85
86	Буй мыса Среднего северный	В 1.2 миль на 7153 от освещаемого знака Вальдта, у мыса Сред- ний, залив Стрелок.	42°54' 132°23'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	2	2.5	Буй красного цвета с крас- ной настройкой и фонарем на вершине.	—	1936	ГО ТОФ	86
87	Вальдта (авт.)	На острове Вальдта в бухте Разбойник, за- лив Стрелок.	42°54' 132°21'	1 Бл. Пр.	7	12.9 3.4	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 3.2	—	1936	ГО ТОФ	87
88	Попова (авт.)	На оконечности мы- са Попова, бухта Раз- бойник.	42°54' 132°21'			6.7 6.2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 6	—	1938	ГО ТОФ	88
89	Абрек (авт.)	На мысе Абрек, за- лив Стрелок.	42°55' 132°25'	Пер. 3.0 с 1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	9	12.6 5.4	Восьмигранная каменная башня с ажурной оградой и площадкой для фонаря, бе- лого цвета с черной верти- кальной полосой посредине. 5.2	—	1936	ГО ТОФ	89
90	Старцева	На мысе Старцева, остров Путилина, залив	42°54' 132°25'	Пр. Темп. 4.5 с		6.3 5.3	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 5	—	1936	ГО ТОФ	90
						16.5 4.4	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 4	—	1936	ГО ТОФ	91
92	Пещурова (авт.)	На мысе Пещурова, залив Восток.	42°51' 132°41'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с		40 4.3	Ажурная ферма красного цвета. 4	—	1951	ГО ТОФ	92



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

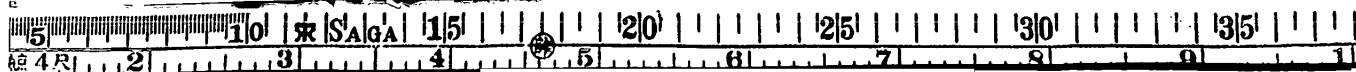
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости огня в море по ночи в милях
93	Лисий (авт.)	На острове Лисий, залив Америка.	42°45' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	10
94	Буй каменя Клыккова северный	В 4.5 кбт. на 231:5 от освещаемого знака Лисий, с южной сто- роны камня Клыкков, залив Америка.	42°45' 132°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	2
95	Шведова (авт.)	На мысе Шведова при входе в бухту На- ходка, залив Америка.	42°18' 132°55'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	7
96	Буй № 2 Передний	В 124 кбт. на 271° от освещаемого знака Шведова.	42°48',63 132°53',03	1 Зл. П.	6
97	Торгового порта Задний	На 269°,9 в 1,2 ми- ли от огня Шведова.	42°48',62 132°52',90	1 Зл. П.	6
98	Буй акватории Торгового порта западный	В 11.3 кбт. на 328° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	—
99	Буй № 5 акватории Торгового порта правой стороны	В 9.8 кбт. на 273° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
100	Буй № 6 акватории Торгового порта левой стороны	В 9.8 кбт. на 273° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—

52 —

Залив Петра Великого

Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем вещание находится	№
67.7 5.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 5.2	—	1937	ГО ТОФ	93
2.5	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	—	1936	ГО ТОФ	94
48.6 7.3	Восьмигранная каменная башня белого цвета с ажурной оградой красно- го цвета-наверху. 6.8	Светит по всему горизонту.	—	—	95
35.1 14.7	Каменные восьмигр. башни, окрашенные в бе- лый цвет с черной вер- тикальной полосой посре- дине.	Направление створа 87° 4' — 267° 3'	1953	ГО ТОФ	95а
46.3 7.7	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; вершина посто- янно надстройки белая, ниж- няя — красная.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	96
—	Буй черного цвета с белой цифрой „5“ на корпусе. На- дстройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	99
—	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „6“ на корпусе. Надстройка красная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	100

— 53 —



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости огня в море, мор. миль
93	Лисий (авт.)	На острове Лисий, залив Америка.	42°45' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	10
94	Буй каменя Камкова северный	В 4.5 кбт. на 231°3 от освещаемого знака Лисий, с каждой сто- роны камня Камкова, залив Америка.	42°45' 132°51'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	2
95	Шведова (авт.)	На мысе Шведова при входе в бухту На- ходка, залив Америка.	42°48' 132°53'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	7
96	Буй № 3 правой стороны	В 10.7 кбт. на 263°3 от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
97	Буй № 4 акватории Торгового порта левой стороны	В 9.8 кбт. на 262° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
98	Буй акватории Торгового порта западный	В 12.4 кбт. на 271° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	—
99	Буй № 5 акватории Торгового порта правой стороны	В 11.3 кбт. на 328°8 от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
100	Буй № 6 акватории Торгового порта левой стороны	В 9.8 кбт. на 273° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—

52 --

Залив Петра Великого

Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем ведение находится	№
67.7 5.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 5.2	—	1937	ГО ТОФ	93
2.5	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	—	1936	ГО ТОФ	94
43.6 7.3	Восьмигранная каменная башня белого цвета с ажурной оградой красно- го цвета сверху. 0.8	Светит по всему горизонту.	—	—	95
—	—	—	—	—	95а
—	—	—	—	3 ГО ТОФ	—
—	Буй окрашен белилами и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; вершина поло- сы надстройки белая, ниж- няя — красная.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	96
—	Буй черного цвета с белой цифрой „5“ на корпусе. Над- стройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	99
—	Рефлекторный буй красного цвета с белой цифрой „6“ на корпусе. Надстройка красная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	100

— 53 —



ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

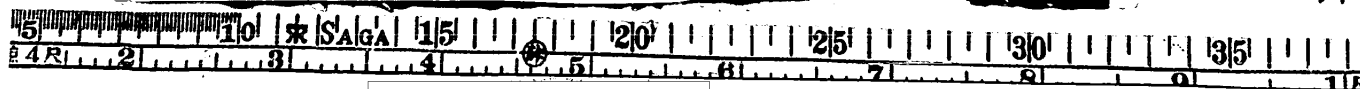
№	Название	Подожжение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости в морю по- топу в милях
93	Лисий (авт.)	На острове Лисий, залив Америка.	42°45' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	10
94	Буй каменя Камыкова северный	В 4.5 кбт. на 231°55' от освещаемого знака Лисий, с южной сто- роны камня Камыкова, залив Америка.	42°45' 132°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	2
95	И				
96	Буй				
97	Буй				
98	Буй				
99	Буй № 6 акватории Торгового порта правой стороны	В 11.3 кбт. на 328°38' от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
100	Буй № 6 акватории Торгового порта левой стороны	В 9.8 кбт. на 273° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—

— 52 —

Залив Петра Великого

Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем состояние находится	№
67.7 5.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 5.2	—	1937	ГО ТОФ	93
2.5	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	—	1936	ГО ТОФ	94
40.9 4.6	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 4.3	—	1937	ГО ТОФ	95
—	Рейдовый буй черного цве- та с белой цифрой „3“ на кор- пусе. Надстройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне входа в канал рыб- ного порта и подхода к морскому вокзалу.	1952	ГО ТОФ	96
—	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „4“ на корпусе. Надстройка красная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	97
—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине, верхняя поло- вина надстройки белая, ниж- няя — красная.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	98
—	Буй черного цвета с белой цифрой „5“ на корпусе. Над- стройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	99
—	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „6“ на корпусе. Надстройка красная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	100

— 53 —



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

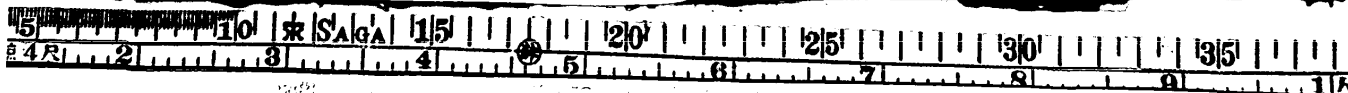
Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости в метрах в свету по- году в милю
101	Буй № 7 акватории Торгового порта поворотный правой стороны	В 9.5 кбт. на 311°4 от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—
102	Буй № 8 акватории Торгового порта поворотный левой стороны	В 9.3 кбт. на 288° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—
103	Буй № 9 акватории Торгового порта правой стороны	В 7.8 кбт. на 310° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
104	Буй № 10 акватории Торгового порта левой стороны	В 8.1 кбт. на 295°3 от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
105	Буй № 11 входной правой стороны	В 5.4 кбт. на 341°2 от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
106	Буй № 12 входной левой стороны	В 4.4 кбт. на 332°2 от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—
107					

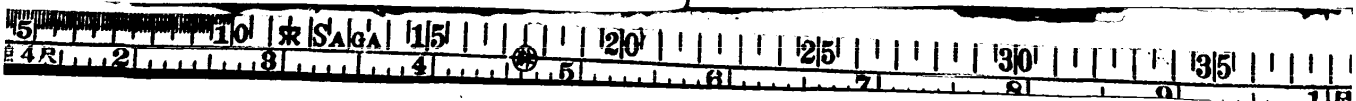
— 54 —

Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком веществе находится	№
==	Рейдовый буй черного цвета с белой горизонталь- ной полосой посредине и черной цифрой „7“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки чер- ные, средняя — белая.	Выставляется на правой стороне акватории порта в точке поворота.	1952	ГО ТОФ	101
==	Рейдовый буй красного цвета с белой горизонталь- ной полосой посредине и красной цифрой „8“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — белая.	Выставляется на левой стороне акватории порта в точке поворота.	1952	ГО ТОФ	102
==	Буй черного цвета с белой цифрой „9“ на корпусе. Над- стройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	103
==	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „10“ на корпусе. Надстройка крас- ная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГО ТОФ	104
==	Буй цилиндрической формы с ажурной над- стройкой окрашенный в черный цвет.				105 05
==	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „12“ на корпусе. Надстройка красная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне входного канала.	1952	ГО ТОФ	106
					107

— 55 —



ЯПОНСКОЕ МОРЕ.						Залив Петра Великого					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год учреждения	В чем состояние находится	№
101	Буй № 7 акватории Торгового порта поворотный правой стороны	В 9.5 кбт. на 311° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Рейдовый буй черного цвета с белой горизонталь- ной полосой посредине и черной цифрой „7“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки чер- ные, средняя — белая.	Выставляется на правой стороне акватории порта в точке поворота.	1952	ГОТ ОФ	101
102	Буй № 8 акватории Торгового порта поворотный левой стороны	В 9.3 кбт. на 288° от освещаемого знака Шведова.	42°48' 132°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Рейдовый буй красного цвета с белой горизонталь- ной полосой посредине и красной цифрой „8“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — белая.	Выставляется на левой стороне акватории порта в точке поворота.	1952	ГОТ ОФ	102
103	Буй № 9 акватории Торгового порта правой стороны	В 7.8 кбт. на 310° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—	—	Буй черного цвета с белой цифрой „9“ на корпусе. Над- стройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне акватории порта.	1952	ГОТ ОФ	103
104	Буй № 10 акватории Торгового порта левой стороны	В 8.1 кбт. на 295° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—	—	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „10“ на корпусе. Надстройка крас- ная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГОТ ОФ	104
105	Буй № 11 акватории Торгового порта правой стороны	В 7.8 кбт. на 310° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—	—	Буй черного цвета с белой цифрой „11“ на корпусе. Над- стройка черная с фонарем на вершине.	Выставляется на правой стороне акватории порта.	1952	ГОТ ОФ	105
106	Буй № 12 акватории Торгового порта левой стороны	В 8.1 кбт. на 295° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—	—	Рейдовый буй красного цвета с белой цифрой „12“ на корпусе. Надстройка крас- ная с фонарем на вершине.	Выставляется на левой стороне акватории порта.	1952	ГОТ ОФ	106
107	Буй № 13 акватории Торгового порта правой стороны	В 9.5 кбт. на 311° от освещаемого знака Шведова.	42°49' 132°54'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Рейдовый буй черного цвета с белой горизонталь- ной полосой посредине и черной цифрой „13“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки чер- ные, средняя — белая.	Выставляется на правой стороне акватории порта в точке поворота.	1952	ГОТ ОФ	107

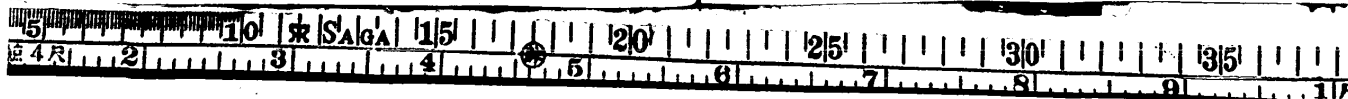


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Положение в море по отношению к маяку	Высота огня в метрах от основания	Описание маяка (знака, бун), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком вещном находится	№
107	Залива Америка входные.	Передний. На 18° 3 в расстоянии 5,30 мили от огня Лисий.	42°50' 132°50'	1 Кр. Эм. Свет. . . . 8,0с Темн. . . . 8,0с Пер. . . . 6,0с	12	11.4 10	Одноэтажное каменное здание белого цвета с черной вертикальной по- лосой посредине, с фо- нарным сооружением наверху.	Направление створа. 180°—0°			107
108		Задний. На 0° в расстоянии 1670 м. от переднего.	42°51' 132°56'	1 Кр. П.	17	36.8 16.5	Четырехгранная камен- ная башня белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				108
110	Портовый.	При входе в косв.	42°48'	1 Си. П.	1		16				
109	Астафьева	На надстройке здания наутофона.	42°48' 53 132°54' 33	1 Зл. Пр. Пр. . . . 3,0с Темн. . . . 4,5с Пер. . . . 7,5с Наутофон Звук. . . . 2,0с Молч. . . . 5,0с Звук. . . . 2,0с Молч. . . . 5,0с Звук. . . . 2,0с Молч. . . . 5,0с Звук. . . . 2,0с Молч. . . . 11,0с Пер. . . . 34,0с	6	5.6 4.1 28.4 8.7	Трехгранная металличе- ская ферма красного цвета	Сигнал по всему горизонту.	1934	ГОТОВ	110
							Одноэтажное каменное здание белого цвета с надстройкой наверху. 8.2				109
112	Буй банка Крейсер северный	С южной стороны банка Крейсер, залив Америка.	42°47' 132°58'	1 Кр. Пр. Пр. . . . 0.5 с Темн. . . . 4.5 с Пер. . . . 3.0 с Гудящий	4	4.5	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	Гудок буй действует на полюс.	1936	ГОТОВ	112
113	Каменского (ввт.)	На камнях вблизи мыса Каменского, за- лив Америка.	42°45' 133°03'	1 Бл. Пр. Пр. . . . 0.5 с Темн. . . . 2.5 с Пер. . . . 3.0 с	7	11.5 7.2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 7		1936	ГОТОВ	113

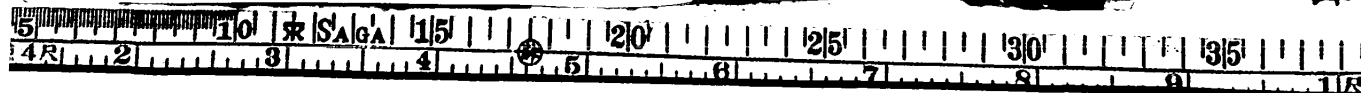


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Залив Петра Великого

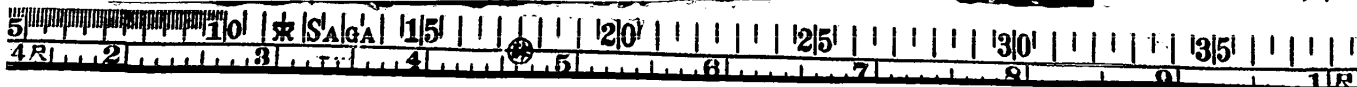
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность визуального действия огня в километрах или в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком ислении находится	№
107	Залива Америка входные.	Передний. На 18° 3 в расстоянии 5,30 мили от огня Лисий.	42°50' 132°56'	1 Кр. Зти. Свет. . . . 3,0с Темн. . . . 3,0с Пер. . . . 6,0с	12	11.4 10	Одноэтажное каменное здание белого цвета с черной вертикальной по- лосой посредине, с фо- нарным сооружением наверху.	Направление створа. 180°—0°			107
108		Задний. На 0° в расстоянии 1570 м. от переднего.	42°51' 132°56'	1 Кр. П.	17	36.8 16.5	Четырехгранная камен- ная башня белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				108
110	Портовый.	При входе в косц.	42°48' 132°53'	1 Св. П.	1		16				110
110											ю
111											11
112	Буй банка Крейсер северный	С южной стороны банка Крейсер, залив Америка.	42°47' 132°58'	1 Кр. Пр. Пр. . . . 0.5 с Темн. . . . 4.5 с Пер. . . . 5.0 с Гудящий	4	4.5 —	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	Гудок буй действует на волне.	1936	ГО ТОФ	112
113	Каменского (авт.)	На камнях вблизи мыса Каменского, за- лив Америка.	42°45' 133°03'	1 Бл. Пр. Пр. . . . 0.5 с Темн. . . . 2.5 с Пер. . . . 3.0 с	7	11.5 7.2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета.	—	1936	ГО ТОФ	113



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Залив Петра Великого

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости огня в морю и на сушу в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем исполь- находится	№
114	Буй мыса Козьмина восточный	При входе в бухту Козьмина, залива Аме- рика, в 3,8 кбт. на 295° от мыса Козьмина к W от камней.	42°44' 133°00'	1 Бл. Пр. Пр. 0,3 с Темн. 2,2 с Пер. 2,5 с Гудильный	5	2,7	Буй окрашен черными и белыми вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина надстройки черная, нижняя — белая.	Гудок буй действует на воине.	1936	ГО ТОФ	114
115	ПОВОРОТНЫЙ	На южной оконеч- ности мыса Поворотный, залива Петра Великого.	42°40' 133°02'	1 Бл. Зти. Свет 6,0 с Зти. 2,0 с Пер. 8,0 с Сирена Звук 3,0 с Молч. 16,0 с Звук 3,0 с Молч. 36,0 с Пер. 58,0 с Колокол 2 удара через каждую минуту. Радиомаяк	26	66,4 9,2	Восьмигранная каменная башня белого цвета. 12,5	Светит от 82½° до 307½°.	1896	ГО ТОФ	115
				Колокол вводится в дей- ствие в случае неисправности сирены.							



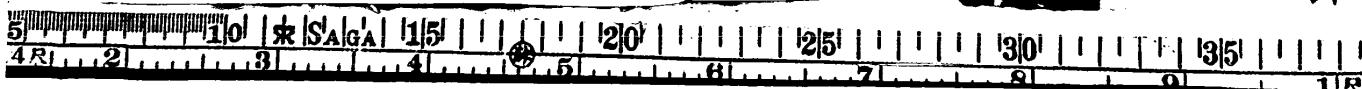
25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости по горизонту	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, бун), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком восточном находится	№
116	Якимова (авт.)	На мысе Якимова, бухта Успеня.	42°49' 133°31'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	5	35.1 5.1	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с пла- щадкой и ограждением на- верху. 4.8	—	1951	ГОТОФ	116
117	Халербе (авт.)	На острове Халер- бе, в бухте Медковол- ная.	42°51' 133°37'	1. Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	4.5	34.2 5.2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с пла- щадкой и ограждением на- верху. 4.8	—	1951	ГОТОФ	117
118	Судзухэ (авт.)	На возвышенной части острова, рас- положенного на се- верной оконечности риффа, в 1 км. к вос- току от мыса без на- звания, на котором на- ходится селение Су- дзухэ.	42°50' 133°41'	1 Ор. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с	5	34 3	Прямоугольный металли- ческий знак белого цвета с ажурной надстройкой для фонаря. 2.7	Считет по всему гори- зонт.	1952	ГОТОФ	118
119	ОСТРОВНОЙ	От прежнего поло- жения на 95° в рас- стоянии 110 м.	42°49' 133°43'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с Сирена Звук 3.0 с Молч. 26.0 с Пер. 29.0 с Колокола 3 удара через каждую минуту. Радиомаяк	24	102.6 —	Металлическая ажур- ная ферма белого цвета, установленная на одно- этажном белом здании сиренной установки. 11.3 6.5	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, распо- ложенный при маяке, со сле- дующей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с Дальность видимости 10 миль. Колокола вводятся в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.	1929	ГОТОФ	119
120	Орехова	На острове Орехо- ва, при входе в бухту Преображения.	42°54' 133°33'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с Колокола 2 удара через каждую минуту.	7	60.8 9	Четырехгранная ажурная ферма белого цвета. 7.5	Считет по всему гори- зонт.	1928	ГОТОФ	120

— 60 —

— 61 —



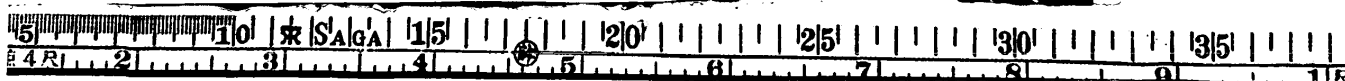
25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность ви- димости по горизонту в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем важность находится	№
116	Якимова (авт.)	На мысе Якимова, бухта Успения.	42°49' 133°31'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	5	35.1 5.1	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на- верху. 4.8	—	1951	ГОТОВ	116
117	Халербе (авт.)	На острове Халер- бе, в бухте Мелковод- ная.	42°51' 133°37'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	4.5	34.2 5.2	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с пло- щадкой и ограждением на- верху. 4.8	—	1951	ГОТОВ	117
118	Судзука (авт.)	На возвышенной части острова, рас- положенного на се- верной оконечности рифа, в 1 км к вос- току от мыса без на- звания, на котором на- ходится селение Су- дзука.	42°50' 133°41'	1 Ор. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с	5	34 3	Прямоугольный металли- ческий знак белого цвета с ажурной надстройкой для фонаря. 2.7	Светит по всему гори- зонту.	1952	ГОТОВ	118
119	ОСТРОВНОЙ	От прежнего поло- жения на 95° в рас- стоянии 110 м.	42°49' 133°43'	Сирена Звук 3.0 с Молч. 26.0 с Пер. 29.0 с Колокол 3 удара через каждую минуту. Радиомаяк	—	57.3 —	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с круглой площадкой и огра- ждением на ней. Нижняя часть фермы на высоту 2.5 м об- шита железом. 6.5	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, распо- ложенный при маяке, со сле- дующей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с Дальность видимости 10 миль. Колокол вводится в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.	1929	ГОТОВ	119
120				Колокол 2 удара через каждую минуту.	—	57.8 5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 4.6	—	1928	ГОТОВ	120

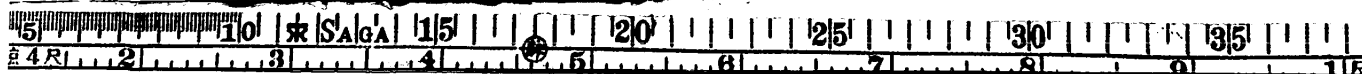
— 60 —

— 61 —



ЯПОНСКОЕ МОРЕ Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости огня в метрах по горизонту в ясную погоду в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В часе всплыва- ния	№
121	Буй острова Орехова южный	В 3,8 кбт. на 259° от юго-восточной око- нечности мыса Матве- ева, при входе в бухту Преображения, с север- ной стороны отмели острова Орехова.	42°54' 133°53'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	3	2	Буй белого цвета с белой надстройкой и фонарем на вершине.	—	1936	ГО ТОФ	121
122	Буй камя Матвеева северный	В 2,1 кбт. на 254° от юго-восточной око- нечности мыса Матвеева, при входе в бухту Пре- ображения.	42°54' 133°53'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	2	2,5	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	—	1936	ГО ТОФ	122
123	Опасный (авт.)	На островке Опасный.	43°02' 134°11'	1 Бл. Зты. Свет. 1,5 с Зты. 1,5 с Пер. 3,0 с	7	50 5	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета с плашкой и ограждением наверху. 4,7	—	1950	ГО ТОФ	123
124	Сильна	В средней части юж- ного берега мыса Силь- на.	43°06' 134°19'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темп. 5,0 с Пер. 6,0 с	12	108 3	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета. 2,6	—	1946	ГО ТОФ	124
125	Пфусунг	На северном берегу бухты Пфусунг.	43°21' 134°48'	1 Бл. Кр. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 2,7 с Пер. 3,0 с	Бл. 6 Кр. 3	50,5 5,2	Восьмигранная кирпичная башня белого цвета. 5	Светит по всему гори- зонту. Сектор освещения крас- ного огня от 193° до 227°. Секторы видности бе- лого огня с моря: от 69° до 193° от 227° до 247°25. В остальной части гори- зонта белый огонь закрыва- ется берегом.	1953	ГО ТОФ	125
126	НИЗМЕННЫЙ	На юго-восточной оконечности мыса Низ- менный.	43°30' 135°09'	1 Бл. Гр. Пр. (3) Пр. 0,5 с Темп. 0,6 с Пр. 0,5 с Темп. 0,6 с Пр. 0,5 с Темп. 0,6 с Пр. 0,5 с Темп. 4,7 с Пер. 7,4 с Сирена Звук 4,0 с Молч. 190,0 с Пер. 124,0 с Колокол 4 удара через каждые 3 ми- нуты. Радиомаяк	21	62,8 14,3	Каменная башня белого цвета. 17,8	—	1903	ГО ТОФ	126



ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в милях	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время рецензии	В чем сведения находятся	№
127	Буй банка Петров западный	С восточной стороны банка — Петрова, при входе в залив Ольги, в 1,9 мили на 369 от мыса Мраморный.	43°40' 139°15'	1 Кр. Пр. Пр. 0,3 с Темн. 2,2 с Пер. 2,5 с Гудящий	3	3	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине: верхняя поло- вина надстройки белая, ниж- няя — красная.		1936	ГО ТОФ	127
128	ЧИХАЧЕВА	На южной оконечно- сти острова Чихачева, при входе в залив Оль- ги.	43°41' 139°17'	1 Бл. Пр. Пр. 1,8 с Темн. 13,2 с Пер. 15,0 с Навигационный Звук 5,0 с Молч. 3,0 с Звук 2,5 с Молч. 3,0 с Звук 2,5 с Молч. 3,0 с Звук 5,0 с Молч. 8,0 с Пер. 32,0 с Колокола 2 удара через каждые 3 ми- нуты.	24	17	Каменная каменная башня белого цвета с фона- рем. Башня расположена в средней части острова в белом поле.	Состит по всему гор- изонту. Резервный огонь Бл. Пр. Пр. 1,8 с Темн. 13,2 с Пер. 15,0 с Дальность видимости 12 миль. Колокола установлены на восточной стороне острова. Колокола входят в дей- ствие в случае неисправно- сти маяка. Слышимость колокола плохая.	1927	ГО ТОФ	128
129	Ольгинские створные	Передний. На се- верном берегу залива Ольги.	43°44' 139°14'	1 Бл. П.	9,5	10,7 8,7	Деревянная будка белого цвета, установленная на стол- бах. Со стороны в виде тра- пеции белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине.	Дальность видимости 12 миль.			129
130	Ольгинские створные	Задний. В 24 мб. от переднего знака.	43°44' 139°14'	1 Бл. П.	9,5	25 24,3	Деревянная будка белого цвета, установленная на стол- бах. Со стороны в виде тра- пеции белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине.	Направлены створы 164°—344°.	1910	ГО ТОФ	130
131	Татарикова (авт.)	На пристани мыса Татарикова, залив Оль- ги.	43°44' 139°15'	1 Кр. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 1,4 с Пер. 2,4 с	4	5,8 5,8	Восьмигранная каменная башня белого цвета с красной металлической трубой в огра- дой наверху.		1948	ГО ТОФ	131



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. Длгот.	Число, цвет и характер огня. Радиомаяк	Дальность видимости	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буй, мая, окраска. Высота сооружения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время наблюдения	В чем видения являются	№
127	Буй банки Петрова западный	С восточной стороны банки Петрова, при входе в залив Ольги, в 1,9 миль на 58° от мыса Мраморный.	43°40' 135°15'	Кр. Пр. 0,3 с Темн. 2,2 с Пер. 2,5 с	3	3	Буй окрашен белыми и красными вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Настройкой с фонарем на надстройке белая, нижняя — красная.		1936	ГО ТОФ	127
128	ЧИХАЧЕВА	На южной оконечности острова Чихачева, при входе в залив Ольги.	43°41' 135°17'	Свет. 9,0с Звук 3,0с Молч. 3,0с Звук 2,5с Молч. 3,0с Звук 2,5с Молч. 3,0с Звук 2,5с Молч. 3,0с Пер. 30,0с	26	109,7	Четырехгранная каменная башня белого цвета с фонарным сооружением. Башня расположена в средней части дома, окрашенного в белый цвет.	Светит по всему горизонту. Резервный огонь Бл. Пр. 1,8с Темн. 13,2с Пер. 15,0с Дальность видимости 12 миль.	1927	ГО ТОФ	128
129	Ольгинские створные	Передний. На северо-востоке, берега залива Ольги. Задний. В 24 мб. от переднего знака.	43°44' 135°14'	Бл. Пр. 9,5	9,5	10,7	Деревянная будка белого цвета, установленная на столбах, со штурвалом в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посередине.	Направление створа 164°-344°.	1910	ГО ТОФ	129
130	Татарникова (авт.)	На пристани мыса Ольги.	43°44' 135°15'	Кр. Пр. 1,0 с Темн. 1,4 с Пер. 2,4 с	4	5,8	Восьмигранная каменная башня белого цвета с красной металлической трубой в ограде наверху.		1948	ГО ТОФ	130

5 - Огонь в мысе Татарникова.

65

5 10 15 20 25 30 35

SECRET

25X1

SECRET

25X1

1943 ЯПОНСКОЕ МОРЕ					Северо-западный берег						
№	Название	Положение	Шир. Ш.	Долг. В.	Число, цвет, вид, характер огня, туманный сигнал, радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска, высота сооружения, маяка, от его основания	Дополнительные сведения	Время наблюдения	В чем маяк находится	№
132	Собора (авт.)	На мысе того же названия.	43°45'00"	135°45'00"	Пр. ... 1.5 с Долг. ... 2.5 с Пер. ... 4.0 с	28.2	Четырехгранная металлическая ажурная ферма красного цвета на бетонном основании.	Считет по всему горизонту.	1955	ГО ТОФ	130
133											133
134	БАЛЮЗЕК	На мысе Балюзек, при входе в залив Вадлипра.	43°55'13"	135°31'00"	1 Б. Пр. ... 8.0 с Темп. ... 12.0 с Пер. ... 20.0 с Сирена Звук ... 8.0 с Молч. ... 7.0 с Звук ... 2.5 с Молч. ... 31.0 с Пер. ... 45.5 с Колокола 3 удара через каждые 2 минуты.	79.4 10.4	Четырехгранная каменная башня белого цвета.	Считет от 17° до 180°.	1937	ГО ТОФ	134
135	Буй рафа Орехова южный	В 35 км. на 337. от мыса Орехова, Вадлипра.	43°54'00"	135°30'00"	Пр. ... 1.5 с Долг. ... 2.5 с Пер. ... 4.0 с	6.5	Буй белого цвета с белой надстройкой и фонарем на вершине.	Колокола звонят в лед. в случае неисправности сирены.	1936	ГО ТОФ	135
136	Тифофеска (авт.)	В бухте Южная, славяна Тифофеска.	43°53'00"	135°27'00"	Пр. ... 1.5 с Долг. ... 2.5 с Пер. ... 4.0 с	6.2	Восьмигранная ажурная башня, окрашенная в белый цвет, с красной металлической тумбой и оградой сверху.	Колокола звонят в лед. в случае неисправности сирены.	1950	ГО ТОФ	136
137	Южной бухты (авт.)	На восточном берегу бухты Южная, Вадлипра.	43°53'00"	135°27'00"	Пр. ... 1.5 с Долг. ... 2.5 с Пер. ... 4.0 с	6.2	Трехгранная металлическая башня белого цвета.				137

25X1

SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска, Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время работы	В чем весения называются	№
138	Буй банка Арцмбашева южный	При входе в бухту Западная, залив Влади- мира, в 3 кбт. на 168° от мыса Кузьмина.	43°55' 135°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	3,5	Буй, белого цвета с белой настройкой и фонарем.	Глубина постановки буя 11 м.	1949	ГО ТОФ	138
139										139
140										140
141	Южный	На мысе Южный, в 8,5 миль к ЮО от мыса	44°02' 135°38'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с	88,4 5,3	Восьмигранная каменная башня белого цвета.		1952	ГО ТОФ	141
142				Наутофон Звук 7 с Пауза 3 с Звук 2 с Пауза 0 с Звук 2 с Пауза 13 с Период 34 с	76,9 12,8	Восьмигранная каменная башня белого цвета с фонарным сооружением наверху.	Осветн. от 2° до 852°. В случае неисправности основного огня белая светящаяся сфера, расположенная при ма- ке, со следующей харак- теристикой: Бл. Пр. 4,0 с Темн. 6,0 с Пер. 10,0 с Дальность видности 10 миль.		142	
143	ЕГОРОВА		136°21'	Пр. 3,0 с Темн. 7,0 с Пер. 10,0 с Сирена Звук 3,0 с Молч. 17,0 с Звук 3,0 с Молч. 17,0 с Пер. 60,0 с Звук 3,0 с Молч. 17,0 с Пер. 60,0 с Радиомаяк			Колокола вводятся в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.			



25X1

25X1

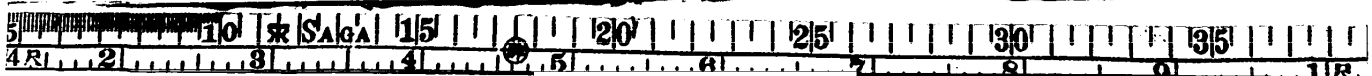
ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность визуального и звукового сигнала в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (знака, буй), цвета, окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем востребована находится	№
138	Буй банка Арцыбашева южный	При входе в бухту Западная, залив Вала- мира, в 3 кбт. на 168° от мыса Кузьмина.	43°55' 135°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	3,5	Буй белого цвета с белой надстройкой и фонарем.	Глубина постановки буй 11 м.	1949	ГО ТОФ	138
139											139
140											140
141	Южный	На мысе Южный, в 8,5 миль к ЮО от мыса	44°02' 135°38'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Наутофон. Звук 7 с Пауза 5 с Звук 2 с Пауза 5 с Звук 2 с Пауза 13 с Период 34 с	10	88,4 5,3	Восьмигранная каменная башня белого цвета. 5		1952	ГО ТОФ	141
142						76,3 12,8	Восьмигранная каменная башня белого цвета с фонарным оборудованием наверху. 15,4	Светит от 2° до 852°. В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, расположенный при ма- лке, со следующей харак- теристикой: Бл. Пр. Пр. 4,0 с Темп. 4,0 с Пер. 10,0 с Дальность видимости 10 миль.			142
143	ЕГОРОВА		130°21'	Пр. 3,0 с Темп. 7,0 с Сирена Звук 3,0с Молч 17,0с Звук 3,0с Молч 37,0с Пер. 60,0с 2 удара через каждые 3 минуты. Радиомаяк				Колокол вводится в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.			

- 68 -

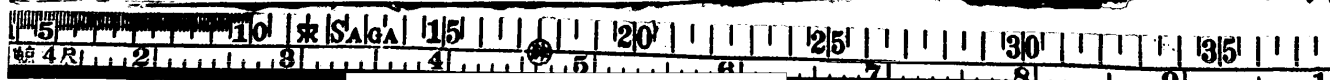
- 69 -



25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.						Северо-западный берег					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем состояние находится	№
138	Буй банки Арцбашева южный	При входе в бухту Западная, залива Влади- мира, в 3 мб. на 168° от мыса Кузнецова.	43°55' 133°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	4	3.5	Буй белого цвета с белой настройкой и фонарем.	Глубина постановки буй 11 м.	1949	ГО ТОФ	138
139											139
140											140
141	Южный (авт.)	На мысе Южный, в 8.5 мб. к NO от маяка Балюкск.	44°02' 133°38'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с	10	88.4 5.3	Восьмигранная каменная башня белого цвета.	—	1952	ГО ТОФ	141
142	Бригера	На северной оконеч- ности мыса Бригера, при входе в бухту Фе- тоух.	44°21' 133°50'	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	1						142
143	ЕГОРОВА	На мысе Егорова.	44°48' 136°27'	1 Бл. Пр. Пр. 3.0 с Темн. 7.0 с Пер. 10.0 с Сирена Звук 3.5 с Молч. 41.5 с Пер. 45.0 с Колокол 2 удара через каждые 3 минуты Радиомаяк				Пр. 4.0 с. Темн. 8.0 с. Пер. 10.0 с. Дальность видимости 10 миль. Колокол вводится в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.			



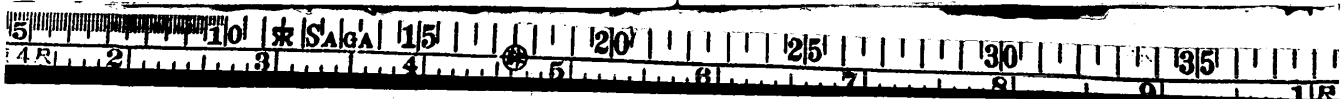
25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Положение высоты огня от уровня моря или от основания	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год учре- ждения	В чем состояние наблюдения	№
138	Буй банка Арцыбашева южный	При входе в бухту Западная, залив Влади- мира, в 3 кбт. на 168° от мыса Кузнецова.	43°55' 135°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	3.5	Буй-белого цвета с белой надстройкой и фонарем.	Глубина постановки буй 11 м.	1949	ГО ТОФ	138
139											139
140											140
141	Южный	На мысе Южный, в 8.5 миль к NO от маяка	44°02' 135°38'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с	10	88.4 5.3	Восьмигранная каменная башня белого цвета. 5	—	1952	ГО ТОФ	141
142						62 7	Ажурная ферма красного цвета. 6.7	—	1941	ГО ТОФ	142
143						85.9 10.1	Ажурная башня белого цвета на бетонном основании. 9.8	—	1930	ГО ТОФ	143
				Звук 3,0с Молч. 37,0с Пер. 60,0с 2 удара через каждые 3 минуты. Радиомаяк	Колокол вводится в дей- ствие в случае неисправно- сти sireны.						



SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ Северо-западный берег

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность от берега в милях	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буга), вид, окраска; Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения в чем вспомогатель- но	№
144	Страшный (ант.)	На мысе Страшный	45°02' 136°39'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	12	83.5	Четырехгранная ажурная ферма красного цвета с круг- лой площадкой и огражде- нием на ней. Нижняя часть фермы на высоте 2.5 м об- шита железом. Высота 6.5	1950	ГО ТОФ	144
145	Шапка	На 65°18' В 7-12 м. ли от вершины п- Железняк.	45°23' 137°09'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 3.5 с Пер. 4.0 с	8	120	Металлическая ажурная ферма, красного цвета. Высота 4	1951	ГО ТОФ	145
146	БЕЛКИН	На мысе Белкина.	45°49' 137°41'	1 Бл. Зм. Свет 13.5 с Зм. 13.5 с Пер. 27.0 с Колокола 2 удара через каждые 2 ми- нуты. Радиомаяк	28	98.7	Восьмигранная, зашпечен- ная, белого цвета с фонар- ным сооружением. Высота 14	1916	ГО ТОФ	146

5 10 15 20 25 30 35

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, и Радиомаяк	Высота огня в метрах от основания	Описание маяка (знака, буя), высота, окраска (Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время устройства	В чем изменился	№
147	Золотой	На мысе Золотой	47°19' 138°59'	1 Бл. Пр. Пр. ... 1.0 с Темп. ... 4.0 с Пер. ... 5.0 с Сирена Звук ... 5.0 с Молч. ... 90.0 с Пер. ... 95.0 с Колокола Радиомаяк	11.5	32.7 16.6 16.6 Ажурная, металлическая башня, окрашенная белыми и красными вертикальными полосами.	1930 ГОТОВ	147		
148	НЕЛЬМА (авт.)	В 5 км. к северо-востоку от мыса Безмяный, бухта Нельма.	47°30' 139°12'	1 Бл. Пр. Пр. ... 2.0 с Темп. ... 10.0 с Пер. ... 12.0 с	15	70 3 Железобетонная башня в виде усеченной пирамиды белого цвета.	1936 ГОТОВ	148		
149	Крестовоздвиженский (авт.)	На мысе Крестовоздвиженский, при входе в бухту Гроссевича.	47°58' 139°32'	1 Бл. Пр. Пр. ... 1.0 с Темп. ... 5.0 с Пер. ... 6.0 с	10	24 12 Деревянная ажурная, усеченная пирамида, обшитая со стороны моря досками. Знак не окрашен.	1951 ГОТОВ	149		
150	Песчаный	На мысе Песчаный.	48°27' 140°11'	1 Бл. Пр. Пр. ... 1.0 с Темп. ... 7.5 с Пер. ... 8.5 с Сирена Звук ... 4.0 с Молч. ... 3.0 с Звук ... 4.0 с Молч. ... 64.0 с Пер. ... 75.0 с Колокола 1 удар через три минуты. Радиомаяк	14.5	22.0 Круглая, каменная башня серого цвета.	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, установленный на площадке знака основного огня, со следующей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. ... 1.0 с Темп. ... 4.0 с Пер. ... 5.0 с 1 Дальность видимости 10 миль; знак с 10 миль.	1939 1940 ГОТОВ	150	

SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Высота маяка (знака, буя), вид, окраска, Высота соору- ждения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем название находится	№
147	Золотой	На мысе Золотой	44°19'N 138°59'E	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 5.0 с Сирена Звук 5.0 с Молч. 90.0 с Пер. 95.0 с Радиомаяк	11.5	32.7 16.6	Ажурная, металлическая башня, окрашенная белыми и красными вертикальными полосами. 16.6	1930	ГО ТОФ	147
148	НЕЛЬМА (авт.)	В 5 км к северо- востоку от мыса Безы- мянный, бухта Нельма.	47°30'N 139°12'E	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темп. 10.0 с Пер. 12.0 с	15	70 3	Железобетонная башня в виде усеченной пирамиды бе- лого цвета. 3	1936	ГО ТОФ	148
149	Крестовоздвиженский (авт.)	На мысе Крестовоз- движенский, при входе в бухту Гроссевича.	47°58'N 139°32'E	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 5.0 с Пер. 6.0 с	10	24 12	Деревянная ажурная усеченная пирамида, обшитая со стороны моря досками. Знак не окрашен. 12	1951	ГО ТОФ	149
150	Песчаный	На мысе Песчаный.	48°27'N 140°11'E	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 5.0 с Сирена Звук 4.0 с Молч. 3.0 с Звук 4.0 с Молч. 64.0 с Пер. 75.0 с Радиомаяк	72	25.6 27.8	Восьмигранная деревянная башня в виде усеченной пи- рамиды белого цвета. 22.8	1939 1940	ГО ТОФ	150



25X1

SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

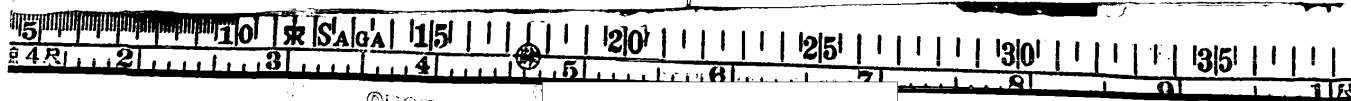
Татарский пролив:

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости суда в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), зна, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год введения	В чем введение находится	№
151	Инокентия (авт.)	На южном входном мысе бухты Инокен- тия, в 8,9 миль на 3° от маяка Песчаный.	48°36' 140°11'	1 Зл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	5	17 4	Четырехгранная деревян- ная пирамида. Высота соору- жения от его основания в метрах 4	Светит по всему гори- зонту.	1952	ГО ТОФ	151
152	Буй бухты Инокентия северный	В 1 кбт. к югу от оконечности разрушен- ного каменного мола, бухта Инокентия.	48°36' 140°11'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	—	—	Буй красного цвета с крас- ной надстройкой и фонарем на вершине.	—	1953	ГО ТОФ	152
153	КРАСНЫЙ ПАРТИЗАН	На мысе Красный Партизан, на подходе к заливу Советская Гавань.	48°59' 140°23'	1 Бл. Гр. Пр. (2) Пр. 2,0 с Темн. 4,0 с Пр. 2,0 с Темн. 20,0 с Пер. 28,0 с	22,5	84,7 17,3	Одноэтажное каменное зда- ние-белого цвета с башней. 17,3	Светит от 318° до 198°. В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, установ- ленный на площадке знака основного огня, со следую- щей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 5,0 с Пер. 6,0 с Дальность видимости 12 миль.	1895	ГО ТОФ	153
154	Путитин (авт.)	На мысе Путитин, при входе в залив Со- ветская Гавань.	49°02' 140°21'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 2,0 с Пер. 3,0 с	5	26,7 4,4	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма бело- го цвета; нижняя половина фермы обшита железом. 4,4	—	—	ГО ТОФ	154
155	Устрица (авт.)	На северной оконеч- ности острова Устрица.	49°01' 140°18'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 0,5 с Пер. 1,0 с	3	18,4 4,4	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма бело- го цвета; нижняя половина фермы обшита железом. 4,4	—	—	ГО ТОФ	155
155а	Буй Устрица рифа северный.	В 220 м. на 188° от северного угла камен- ного мыса Устрица.	49°01'30" 140°16'10"	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 6,0 с	3	—	Конический, красного цвета с фонарем на вер- шине.	—	1953	ГО ТОФ	155а

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости огня в метрах по горизонту в ясную погоду в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установ- ки	В чем вещание находится	№
156	Маячный	На северо-западном пирсе бухты Маячная.	49°00' 140°18'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	2.5	4	Деревянный столб белого цвета с фонарем на вершине. 5.5	—	1951	ГО ТОФ	156
157	Буй бухты Маячная западный	На мористой стороне риффа, в 168 м на 93° от мыса Маячный.	49°00' 140°18'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	1	—	Речной буй, окрашенный белыми и красными верти- кальными полосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верх- няя половина надстройки бе- лая, нижняя — красная.	Буй ограждает подводные и надводные рифы запад- ного берега бухты Маячная.	1950	ГО ТОФ	157
158	Мелькомбината	В 1.1 миль на 214°5 от освещаемого знака Устрица.	49°00' 140°17'	1 Кр. П.	2	20 9	Деревянный столб со ш- том с надписью: „Якорей не бросать“. На вершине столба установлен фонарь. 9	Светит в секторе по на- правлению подводного ка- беля.	1951	ГО ТОФ	158
159	Ольги	На мысе Ольга, залив Советская Гавань.	49°00' 140°17'	1 Кр. П.	2	26.5 9.5	Деревянный столб со ш- том с надписью: „Якорей не бросать“. На вершине столба установлен фонарь. 9.5	Светит в секторе по на- правлению подводного ка- беля.	1951	ГО ТОФ	159
160	Совгаванский (авт.)	В 4.5 кбт. к востоку от мыса Марин и в 4.8 кбт. на 183° от мыса Николая.	48°58' 140°16'	1 Зл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	2	18	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 7	Светит по всему гори- зонту. Лесм столб с фонарем с моря неприметен.	1953	ГО ТОФ	160
161	Куста свай	В бухте Окоца, залив Советская Гавань.	48°58' 140°16'	1 Кр. Пр.	3	1.8	Железобетонная тумба квадратного сечения со сто- ронами по 4 м, окрашенная в красный цвет с белой по- лосой у поверхности воды. 1.8	—	1950	ГО ТОФ	161
162											162
163											163



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости в ясную по- году в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем использ. находится	№
164	Марин (авт.)	На мысе Марин, залив Советская Гавань.	48°58' 140°16'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	12	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 1.5	Светит по всему гори- зонт. Днем столб с фонарем с моря не приметен.	1953	ГО ТОФ	164
165	Советской Гавани входные створные	Передний. На юго-западном берегу за- лива Хаджи.	48°58' 140°14'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с	7	63 4	Четырехгранная деревян- ная пирамида. 4	Направление створа 44°-22°. Знаки с моря не видны.	—	ГО ТОФ	165
166		Задний. В 466.1 м на 244° от переднего знака.	48°58' 140°14'	1 Кр. П.	7	87.2 8.8	Четырехгранная деревян- ная пирамида. 8.8				
167	Александр (авт.)	На мысе Александр, залив Советская Гавань.	49°01' 140°17'	1 За. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с	5	22.7 3	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма белого цвета; нижняя половина фер- мы обшита железом. 4.4	—	—	ГО ТОФ	167
168	Шарипова (авт.)	На мысе Шарипова, залив Советская Гавань.	49°01' 140°17'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	3	13 4.5	Треугольная деревянная не- окрашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 4.5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	168
169	Чулкина (авт.)	На мысе Чулкина, за- лив Советская Гавань, бухта Западная.	49°01' 140°15'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	4	14 5	Треугольная деревянная не- окрашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	169
170	Сигнальный (авт.)	На мысе Сигнальный, залив Советская Гавань.	49°01' 140°16'	1 За. П.	4	20 1.7	Деревянные столбы с де- ревянной квадратной пло- щадкой наверху.	—	—	ГО ТОФ	170
171	Гаврилова (авт.)	На мысе Гаврилова, залив Советская Гавань.	49°02' 140°17'	1 Ор. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	5	18	Треугольная деревянная не- окрашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 4.5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	171
172	Нового прса.	На голсе прса.	49°02' 140°17'	Кр. Пр. Пр. 0.8с Темн. 2.2с Пер. 2.5с	2	4.5 3.8	Буй окрашен белыми и желтыми вертикальными по- перечными полосами. Металлическая ажурная ферма, окрашенная в крас- ный цвет. 8.0	Отражает огнем южно- го входного мыса бухты	1953	ГО ТОФ	172
17											

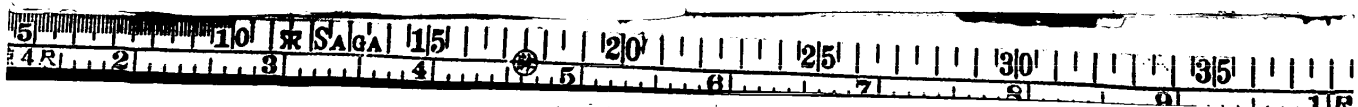
- 78 -

- 79 -

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в морю по дню и ночью	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился маяк	№
164	Марин (авт.)	На мысе Марин, залив Советская Гавань.	48°58' 140°16'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	12	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 1.5	Светит по всему гори- зонт. Лнем столб с фонарем с моря не приметен.	1953	ГО ТОФ	164
165	Советской Гавани входные створные	Передний. На юго-западном берегу за- лива Хаджи.	48°58' 140°14'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с	7	63 4	Четырехгранная деревян- ная пирамида. 4	Направление створа 44°-224°. Знаки с моря не видны.	—	ГО ТОФ	165
166		Задний. В 465.1 м на 244° от переднего знака.	48°58' 140°14'	1 Кр. П.	7	87.2 8.8	Четырехгранная деревян- ная пирамида. 8.8		—	ГО ТОФ	166
167	Александр (авт.)	На мысе Александр, залив Советская Гавань.	49°01' 140°17'	1 За. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 5.0 с Пер. 6.0 с	5	22.7 3	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма белого цвета; нижняя половина фер- мы обшита железом. 4.4	—	—	ГО ТОФ	167
168	Шарипова (авт.)	На мысе Шарипова, залив Советская Гавань.	49°01' 140°17'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 6.0 с	3	13 4.5	Треугольная деревянная не- окрашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 4.5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	168
169	Чудикова (авт.)	На мысе Чудикова, за- лив Советская Гавань, бухта Западная.	49°01' 140°15'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 5.0 с	4	14 5	Треугольная деревянная неокрашенная пирамида с фонарем на вершине. 5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	169
170	Сигнальный (авт.)	На мысе Сигнальный, залив Советская Гавань.	49°01' 140°16'	1 За. П.	4	20 1.7	Деревянные столбы с де- ревяной квадратной пла- шкочкой наверху.	—	—	ГО ТОФ	170
171	Гаврилова (авт.)	На мысе Гаврилова, залив Советская Гавань.	49°02' 140°17'	1 Ор. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 6.0 с	5	18	Треугольная деревянная не- окрашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 4.5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	171
172	Буй Северной бухты западной	В 5.4 каб. на 30° от освещенного знака Гав- рилова, бухта Северная.	49°02' 140°18'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.2 с Пер. 2.5 с	—	—	Буй окрашен белыми и	Отражает отсвет южно-	1953	ГО ТОФ	172



25X1

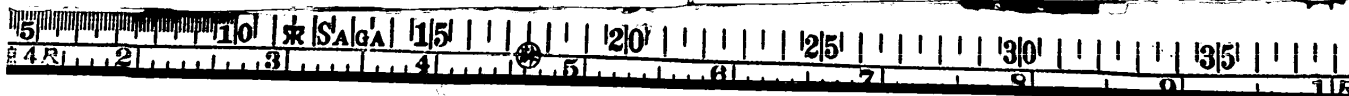
ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в свету по- лучающего луча	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем введение находится	№
164	Мария (авт.)	На мысе Мария, запад Советская Гавань.	48°58' 140°16'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	12	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 1.5	Светит по всему гори- зонт. Диск столб с фонарем с моря не приметен.	1953	ГО ТОФ	164
165	Советской Гавани входные створные	Передний. На юго-западном берегу за- лива Хаджи.	48°58' 140°14'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с	7	63 4	Четырехгранная деревян- ная пирамида. 4	Направление створа 44°—224°. Знаки с моря не видны.	—	ГО ТОФ	165
166		Задний. В 466.1 м на 244° от переднего знака.	48°58' 140°14'	1 Кр. П.	7	87.2 8.8	Четырехгранная деревян- ная пирамида. 8.8		—	ГО ТОФ	166
167	Александры (авт.)	На мысе Александры, запад Советская Гавань.	49°01' 140°17'	1 Зл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с	5	22.7 3	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма белого цвета; нижняя половина фер- мы обшита железом. 4.4	—	—	ГО ТОФ	167
168	Шарыпова (авт.)	На мысе Шарыпова, запад Советская Гавань.	49°01' 140°17'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	3	13 4.3	Треугольная деревянная по- крашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 4.5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	168
169	Чудинава (авт.)	На мысе Чудинава, за- пад Советская Гавань, бухта Западная.	49°01' 140°15'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	4	14 5	Треугольная деревянная по- крашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	169
170	Сигнальный (авт.)	На мысе Сигнальный, запад Советская Гавань.	49°01' 140°16'	1 Зл. П.	4	20 1.7	Деревянные столбы с де- ревянной квадратной пло- щадкой сверху.	—	—	ГО ТОФ	170
171	Гаврилова (авт.)	На мысе Гаврилова, запад Советская Гавань.	49°02' 140°17'	1 Ор. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	5	18	Треугольная деревянная по- крашенная пирамида с фо- нарем на вершине. 4.5	Светит по всему гори- зонт.	1952	ГО ТОФ	171
172	Нового прса.	На голове прса.	49°02' 140°17'	Кр. Пр.	2	—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройкой с фонарем на вершине; передняя полови- на надстройки белая, нижняя красная.	Ограждает отшель южно- го входного мыса бухточки без названия.	1953	ГО ТОФ	172

- 10 -

- 79 -

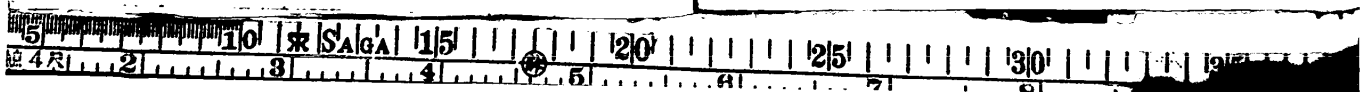


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в ясную по- году в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска, Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем маяк находится	№
173	Александра	На мысе Александра, залив Советская Гавань.	49°02' 140°18'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 5.0 с	3	29 4.4	Четырехгранная металличе- ская ажурная форма белого цвета; нижняя половина фер- мы обшита листовым желе- зом.	Светит от 139° до 281°.	1950	ГО ТОФ	173
174	МИЛЮТИН	На мысе Милютин, при входе в залив Со- ветская Гавань.	49°03' 140°20'	1 Кр. Зл. Пер. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 7.0 с Пл. 0.5 с Темп. 7.0 с Пер. 15.0 с Наутофон Звук 2.0 с Молч. 3.0 с Звук 2.0 с Молч. 3.0 с Звук 5.0 с Молч. 3.0 с Звук 2.0 с Молч. 10.0 с Пер. 30.0 с Колокола 1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темп. 4.0 с Пер. 6.0 с Гудящий	15	24 8.9	Восьмигранная каменная башня белого цвета. 8.9	Светит от 10° до 216°. В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, уста- новленный при мысе Ми- лютин со следующей ха- рактеристикой: Бл. Пр. Пр. 0.5с Темп. 7.0с Пер. 7.5с Дальность видимости 5 миль.	1897	ГО ТОФ	174
175	Буй залива Советская Гавань подходной разделительный	В 3 милях на 52° от электромаяка Милютин.	49°04' 140°23'	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темп. 4.0 с Пер. 6.0 с Гудящий	—	—	Буй окрашен красными и черными вертикальными по- лосами по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и ни- жняя части надстройки крас- ные, средняя — черная.	Буй обеспечивает подход к заливу Советская Гавань и бухте Ванна.	1951	ГО ТОФ	175
176											176
177											177



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский пролив.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в свету об- екта в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год редакции	В чем изменился наблюдатель	№
178											178
179											179
180	Южный (авт.)	На мысе Южный, бух- та Ваппа, в 2,9 мили на 333° от маяка Ми- лютин.	49°05' 140°18'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	2,5	18 8	Треугольная усеченная пирамида, обшитая с двух сторон досками, окрашенными в белый цвет.	Светит по всему гори- зонту. Днем столб с фонарем с моря не примет.	1953	ГО ТОФ	180
181		Передний. В се- лезни Ваппа.	49°05' 140°16'	1 Кр. П.	7	10	Деревянный шит в виде треугольника с основа- нием вниз. Шит окрашен в белый цвет с черной верти- кальной полосой по середине.				181
182	Ваппа бухты створные (авт.)	Задний. В 165 м от переднего знака.	49°05' 140°16'	1 Кр. П.	7	53,5 8	Деревянный шит в виде треугольника с основа- нием вниз. Шит окрашен в белый цвет с черной верти- кальной полосой по середине.	Направленно створа 100°-280°. Створ служит для за- хода в бухту Ваппа.	1947	ГО ТОФ	182
183	Северный (авт.)	На мысе Северный, бухта Ваппа, в 2,9 ми- ли на 337° от маяка Милютин.	49°05' 140°18'	1 Зв. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	2,5	17 1,7	Треугольная усеченная пирамида, обшитая с двух сторон досками, окрашенными в белый цвет.	Светит по всему гори- зонту. Днем столб с фонарем с моря не примет.	1953	ГО ТОФ	183
184	Мучке (авт.)	На восточном взло- ном мысе бухты Мучке, в 3,9 мили на 72° от маяка Милютин.	49°06' 140°21'	1 Ба. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	2,5	Треугольная усеченная пирамида, обшитая с двух сторон досками, окрашенными в белый цвет.	Светит по всему гори- зонту. Днем столб с фонарем с моря не примет.	1953	ГО ТОФ	184

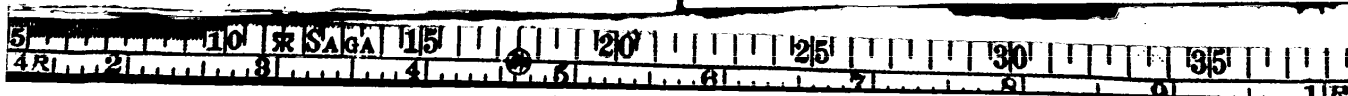


25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал, радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем состоит маяк	№
178											178
179											179
180	Южный (авт.)	На мысе Южный, бух- та Ванна, в 22 милях на 3337 от маяка Ми- лютин.	49°05' 140°18'	1 Кр. П.		19	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 1.2	Светит по всему гори- зонту. Днем столб с фонарем с моря не приметен.	1953	ГО ТОФ	180
181		Передний. В се- лонии Ванна.	49°05' 140°16'	1 Кр. П.		44 10	Деревянный шит в виде трапеции большим осно- ванием вниз. Шит окрашен в белый цвет с черной верти- кальной полосой по середине. 14	Направлен створа 100°-230°.			181
182	Ванна бухты створные (авт.)	Задний. В 165 м от переднего знака.	49°05' 140°16'	1 Кр. П.	7	53.5 8	Деревянный шит в виде трапеции большим осно- ванием вниз. Шит окрашен в белый цвет с черной верти- кальной полосой по середине. 13	Створ служит для за- хода в бухту Ванна.	1947	ГО ТОФ	182
183	Северный (авт.)	На мысе Северный, бухта Ванна, в 29 ми- лях на 337° от маяка Милютин.	49° 140°2'			15.1	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 2.1	Светит по всему гори- зонту. Днем столб с фонарем с моря не приметен.	1953	ГО ТОФ	183
184	Мучке (авт.)	На восточном вло- ном мысе бухты Мучке, в 3.9 миль на 72° от маяка Милютин.	49° 140°			14	Деревянный столб серого цвета с фонарем на вершине. 2.2	Светит по всему гори- зонту. Днем столб с фонарем с моря не приметен.	1953	ГО ТОФ	184



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность визуальной визуальной визуальной	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, баш.), знак, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время учреждения	Время наблюдения	№
185	Дюанко (авт.)	На острове Дюанко.	49°12' 140°21'	1 Зв. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	3	8 2.5	Четырехгранная деревянная неокрашенная пирамида. 2.5		1952	ГО ТОФ	185
186											186
187	Передний. На се- верном мысе. На 255° в 240 м. от мыса Датта.	49°17' 140°22'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 1.0 с Пер. 1.3 с	3.5	3.5 3.5	Деревянный шит в виде дуга соединенных коротких основаниями трапеций, окра- шенный в белый цвет с чер- ной вертикальной полосой посредине.		Направление свора 1207-3007.	1947	ГО ТОФ	187
188	Туманный ре- зервный (авт.)	Задний. В 700 м от переднего знака.	49°17' 140°22'	1 Кр. П.	3.5	6 4.5	Деревянный шит в виде трапеции, окрашенный в бе- лый цвет с черной верти- кальной полосой посредине.				188
189	ДАТТА	На мысе Датта.	49°18' 140°27'	1 Бел. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	20	87.5 12	Шестиугольная металличе- ская башня на бетонном основании, окрашенная белы- ми и черными горизонталь- ными полосами. Высота 12 м.	Светит от 175 до 2165. В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, уста- новленный при маяке Дат- та со следующей харак- теристикой: Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с Дальность видимости 10 миль.	1934	ГО ТОФ	189
190				Радиомаяк сигнал сигнал					1935		190

SECRET

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота в метрах от уровня основания	Описание маяка (знака, буя), высота соору- жения от его основания	Дополнительные сведения	Время всплеска	Время всплеска	№
191	СЮРКУМ	На мысе Сюркум, у входа в бухту Старка.	50°06'N 140°41'E	Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 5.0 с Пер. 6.0 с Сирена Звук 6.0 с Молч. 54.0 с Пер. 60.0 с Колокола Двойной удар с интервалами. Радиомаяк	8.20	В случае неисправности основного огня, уста- новленный при маяке Сюр- кум со следующей харак- теристикой: Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 5.0 с Пер. 6.0 с Дальность видности 10 миль.	Высота 3- хэтажного башни 10 м от уровня основания	1897	ГОТОФ	191
192	ОРЛОВА	На мысе Орлова, при входе в залив Орло- ва.	51°25'N 140°53'E	Бл. Пр. (3) Пр. 2.0 с Темп. 1.0 с Пер. 2.0 с Темп. 1.0 с Пр. 2.0 с Темп. 2.0 с Пер. 12.0 с Сирена Звук 3.0 с Молч. 17.0 с Пер. 20.0 с Колокола 2 удара через каждые 3 ми- нуты. Радиомаяк	8.26	Каменная восьмигранная башня белого цвета, со- сущая с собой 16.9 м высоты	Система от 2845 до 1937. В случае неисправности основного огня, устанавли- вается резервный огонь, устано- вленный на первой площадке башни маяка, со следую- щей характеристикой: Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 1.0 с Пер. 1.0 с Дальность видности 11 миль.	1897	ГОТОФ	192
193										193
194										194
195										195
196										196
197										197
198										198
199										199
200										200



Татарский пролив

25X1

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, тушн. сигнал и Радиомаяк	Высота Дальность в море в милях	Высота огня (в метрах) или: окраска; Высота соору- жения от его основания или: высота в метрах	Описание маяка (знака, буй), или: окраска; Высота соору- жения от его основания или: высота в метрах	Дополнительные сведения	Время установки	Время введен в действие	№
193	Буй банка Скала восточный	С западной стороны банка Скала, запад Чка- чева, в 6,3 кбт. на 16° от переднего створного знака, установленного на мысе Сомон.	51°28'N 140°47'W	1 Бл. Пр. Пр. 10,3 с Темп. 2,2 с Пер. 2,5 с	22,1	—	1 Буй, окрашен черными и белыми вертикальными поло- сками, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя половина надстройки черная, нижняя — белая.	Видна с 20 миль от берега	1953	ГО ТОФ	193
194	Буй мыса Сомон западный	С северо-восточной стороны мыса Сомон.	51°27'N 140°47'W	1 Кр. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 2,2 с Пер. 2,5 с	—	—	1 Буй, окрашен белыми и красными вертикальными по- лосками, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя половина надстройки белая, нижняя — красная.	Буй ограждает мыс Сомон.	1953	ГО ТОФ	194
195	Передний. На мы- се Сомон, запад Чка- чева.	Передний. На мы- се Сомон, запад Чка- чева.	51°27'N 140°47'W	1 Зл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 3,5 с Пер. 4,0 с	6,5	18,3 8,3	1 Прямоугольный щит бело- го цвета с красной верти- кальной полосой посредине. 14,4	Видна с 4 миль от берега	1953	ГО ТОФ	195
196	Де-Кастро Подходные северные створные	Задний. В 704,9 м от переднего знака.	51°27'N 140°47'W	1 Зл. П.	6,5	38,3 11,3	1 Прямоугольный щит бело- го цвета с красной верти- кальной полосой посредине. 11,5	Направление створа буквы: 715-2515.	1942	ГО ТОФ	196
197	Передний. На мы- се Кикова, северный берег бухты Сомон.	Передний. На мы- се Кикова, северный берег бухты Сомон.	51°28'N 140°46'W	1 Кр. Пр. Пр. 1,0 с Темп. 2,0 с Пер. 8,0 с	6	22 6,6	1 Прямоугольный щит бело- го цвета с черной верти- кальной полосой посредине. 11,5	Светит от 99° до 117°. Направление створа 10625-28625.	1906	ГО ТОФ	197
198	Задний. В 6,4 кбт. от переднего знака.	Задний. В 6,4 кбт. от переднего знака.	51°28'N 140°46'W	1 Кр. П.	6,5	34,2 8	1 Прямоугольный щит бело- го цвета с черной верти- кальной полосой посредине.				198

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости суда в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем изменился наблюдатель	№
199	Де-Кастри подходные к пирсам створные	Передний. У ос- нования причала в се- лении Де-Кастри.	51°28' 140°47'	1 За. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с	1	21.3 4	Пирамидальный свет белого цвета основанием вниз с чер- ной вертикальной полосой посередине. 4.5	Направление створа 126°—306°.	1939	ГО ТОФ	199
200		Задний. У основа- ния причала.	51°28' 140°47'	1 За. П.	1	25 6	Пирамидальный свет белого цвета основанием вниз с чер- ной вертикальной полосой посередине. 6				200
201	Буй отмели острова Устричный южный	У северной кромки отмели, в 3.8 км. на 11° от северной око- нечности острова Ус- тричный.	51°27' 140°50'	1 Бел. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 4.5 с Пер. 6.0 с	—	—	Буй белого цвета с белой надстройкой и фонарем на вершине.	—	1953	ГО ТОФ	201
202	Буй банка Восток западный	С восточной стороны банка Восток, при вхо- де в залив Чиллачева, в 1.6 миль на 57° от се- верной оконечности острова Устричный.	51°28' 140°52'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.2 с Пер. 2.5 с	1.5	—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; вершина поло- са на надстройке белая, низ- няя — красная.	Гудок буй действует на волне.	—	ГО ТОФ	202
203				Гудящий	—	—					203
204											204



ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Пролив Невельского

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк.	Дальность от буксира в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знамя, буй), цвета, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем состояние наблюдения	№
205	Буй № 1 приемный осевой	Нарастание горы Ар- бат с мысом Давыдова по направлению 51°, в 10,1 миль на 7135 от мыса Южный.	51°44' 141°22'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с Гудки	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ная цифра „1“ на белом фоне.	Буй выставляется в на- чальной точке Южного фар- ватера.	1948	ГО ТОФ	205
206	Буй № 2 осевой	На естественном створе южной оконечности острова Газаена с се- верным уступом вы- соты 277,2 м, в 6,5 миль на 161°8 от острова Газаена.	51°48' 141°23'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На сре- дней части надстройки черной цифрой номер „2“ на бе- лом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	206
207	Буй № 3 осевой	В 3,9 миль на 130°22 от острова Газаена.	51°52' 141°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ной цифрой номер „3“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	207
208	Буй № 4 осевой	В 2 миль на 76°22 от мыса Еватория.	51°55' 141°26'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На сре- дней части надстройки черной цифрой номер „4“ на бе- лом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	208
209	Буй № 5 поворотный левой стороны	В 2,4 миль на 41°55 от мыса Невельского.	51°58' 141°28'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	==	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером „5“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	209
210	Буй № 6 осевой	В 6,4 миль на 28° от мыса Невельского.	52°03' 141°30'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На сре- дней части надстройки черной цифрой номер „6“ на бе- лом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	210

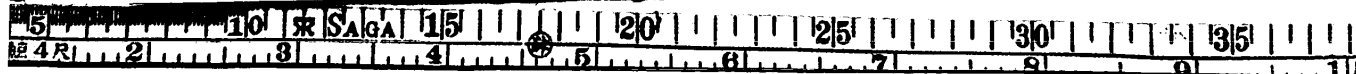


25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

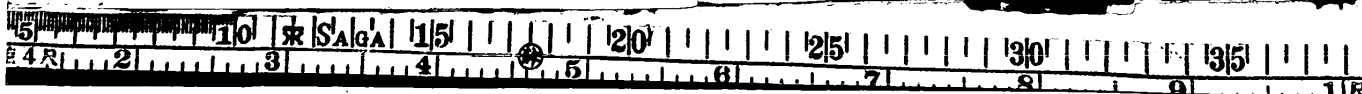
Пролив Невельского

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк.	Высота огня над уровнем моря в метрах	Высота маяка (знака, буй), или окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год уч- реждения	В чем использу- ется	№
205	Буй № 1 приемный осевой	На развороте горы Ар- бат с мысом Давыдова по направлению 51°, в 10,1 миль на 71°30' от мыса Южный.	51°44' 141°22'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с Гудящий	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ная цифра „1“ на белом фоне.	1948	ГО ТОФ	205
206	Буй № 2 осевой	На естественном створе южной оконечности острова Гагазана с се- верным уступом высо- ты 277,2 м, в 6,5 миль на 161°30' от острова Гагазана.	51°48' 141°23'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ный порядковый номер „2“ на бе- лом фоне.	1948	ГО ТОФ	206
207	Буй № 3 осевой	В 3,9 миль на 130°20' от острова Гагазана.	51°52' 141°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ный порядковый номер „3“ на белом фоне.	1948	ГО ТОФ	207
208	Буй № 4 осевой	В 2 миль на 76°20' от мыса Екатерины.	51°55' 141°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ный порядковый номер „4“ на бе- лом фоне.	1948	ГО ТОФ	208
209	Буй № 5 поворотный левой стороны	В 2,4 миль на 41°50' от мыса Невельского.	51°59' 141°28'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	==	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером „5“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; вершина и ниж- няя часть надстройки крас- ные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	209
210	Буй № 6 осевой	В 6,4 миль на 28° от мыса Невельского.	52°03' 141°30'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными по- лосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки чер- ный порядковый номер „6“ на бе- лом фоне.	1948	ГО ТОФ	210



ОХОТСКОЕ МОРЕ. Пролив Невельского

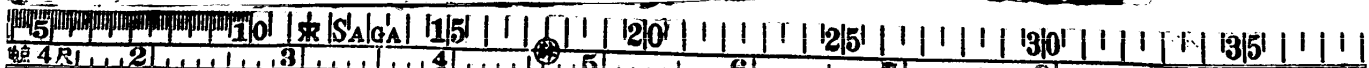
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах в свету и в тумане	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), выс. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем ведении находится	№
211	Буй № 7 поворотный осевой	В 24 миль на 185° от мыса Муравьева.	52°07' 141°32'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с Глубиный	3	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 7.	—	—	ГО ТОФ	211
212	Узлы створные	Передний В 8 кбт. к северо-востоку от мыса Уанга.	52°06' 141°39'	1 За. П.	12	19.2	Ажурный деревянный знак; на стороне обращенной к мору нашит белый трапеце- видный щит с черной вер- тикальной полосой посре- дине.	—	1941	ГО ТОФ	212
213		Задний В 1.5 кбт. от переднего знака.	52°06' 141°39'	1 Кр. П.	12	16	Ажурный деревянный знак; на стороне обращенной к мору нашит белый трапе- цевидный щит с черной вер- тикальной полосой посре- дине.	—	1948	ГО ТОФ	214
214	Буй № 8 поворотный правой стороны	В 2.5 миль на 64° от мыса Муравьева.	52°10' 141°38'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	17.8	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 8 на белом фоне.	—	—	ГО ТОФ	216
215	Буй № 9 поворотный осевой	В 1.7 миль на 116° от мыса Лазарева.	52°13' 141°34'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с	3.5	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 9 на белом фоне.	—	—	ГО ТОФ	216
216											



25X1

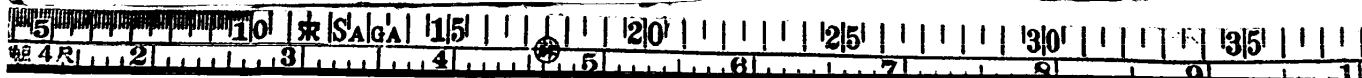
ОХОТСКОЕ МОРЕ. Пролив Невельского

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости от вершины маяка в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился наблюдатель	№
211	Буй № 7 поворотный осевой	В 24 милях на 185° от мыса Муравьева.	52°07' 141°32'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с Гудящий	3	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 7 на белом фоне.	—	—	ГО ТОФ	211
212	Уагги створные	Передний В. В к северо-востоку от Уагги.	52°13' 141°34'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3.5	=	Штат белого цвета с чер- ной вертикальной полосой посредине. 9	Направление створа 337°—157°.	1941	ГО ТОФ	212
213		Задний В. В 1.5 км переднего знака.					Штат белого цвета с чер- ной вертикальной полосой посредине. 15				213
214	Буй № 8 поворотный правой стороны	В 25 милях на 64° от мыса Муравьева.	52°13' 141°34'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3.5	=	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черным порядко- вым номером 8 в белом круге. Настройка с фонарем на вер- шине; верхняя и нижняя части надстройки черные, сред- няя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	214
215	Буй № 9 поворотный осевой	В 17 милях на 110° от мыса Лазарева.					Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 9 на белом фоне.	—	—	ГО ТОФ	215
216											216



ОХОТСКОЕ МОРЕ. Пролив Невельского

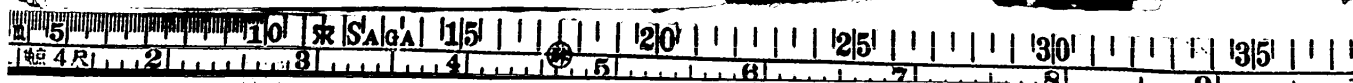
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность ви- димости огня с моря в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год из- решения	В чем сведения изменились	№
217	Погоби створные	Передний. На мысе Погоби.	52°13' 141°39'	1 Зл. П.	9	14,8	Ажурный четырехгранный знак; на стороне обращен- ной к морю имеет белый прямоугольный щит с чер- ной вертикальной полосой посередине.	наличие створа 293°—115°.	1943	ГО ТОФ	217
218		Задний. На мысе Погоби.	52°13' 141°39'	1 Бл. П.	9	10,3	Ажурный четырехгранный знак; на стороне обращен- ной к морю имеет белый прямоугольный щит с чер- ной вертикальной полосой посередине.				218



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Пролив Невельского

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота от уровня моря	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем реформа находится	№
217	Южный фарватер Погобы створные	Передний. На м Погоба.			13.9 9.4		Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 9.4				217
218		Задний. На м Погоба.			21.7 16.7		Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине, устано- вленный на четырехгранной вышке. 16.7	Направление створа 293°—115°.	1943	ГО ТОФ	218

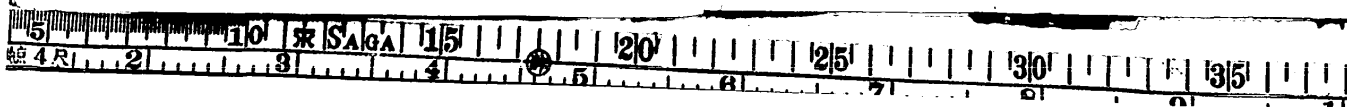


25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

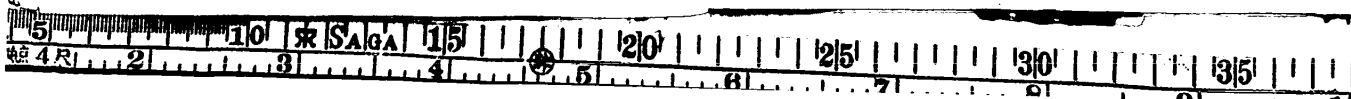
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах в ясную погоду	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился маяк	№
219	Буй № 10 поворотный правой стороны	В 0.5 миль на 62° от острова Огби.	52°15' 141°31'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	4						
220	Буй № 11 поворотный осевой	В 2.4 миль на 3225 от мыса Лазарева.	52°16' 141°29'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с Гудящий	3.5		Верхние: вершина и нижняя части надстройки черные, средняя — белая. Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „11“ на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	220
221	Буй № 12 поворотный осевой	В 4.7 миль на 308° от мыса Лазарева, на створе знаков Попова.	52°17' 141°26'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3		Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „12“ на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	221
222	Передний (Се- верный). На северо- восточном склоне горы Ухтомского.		52°15' 141°20'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с	15	18.5 18.1	Ажурная деревянная пира- мида с треугольными щитами белого цвета и с черной вер- тикальной полосой посредине. 20				222
223	Ухтомские створные	Задний (Южный). В 320 м от переднего знака.	52°15' 141°20'	1 Бл. П.	15	24 19.8	Ажурная деревянная пира- мида с треугольными щитами белого цвета и с черной вер- тикальной полосой посредине. 20	Направление створа 17°—19°.	1933	ГО ТОФ	223
							Створ ведет по Южному фарватеру Амурского ли- мана от буй № 13 до буй № 15 между отмыками на- бережья и острова Сала- мина.				



ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах в свету в ясную погоду в баллах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вкл. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем использу- ется	№
219		В 4,76 миль на 286° от переднего створного на- вигационного знака По- гоба.				—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посре- дине и черными порядковыми номером „10“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	219
220	Буй № 11 поворотный осевой	В 2,4 миль на 3225 от мыса Лазарева.	52°16' 141°29'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,5 с Пер. 2,0 с Гудки	3,5	—	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „11“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	220
221	Буй № 12 поворотный осевой	В 4,7 миль на 308° от мыса Лазарева, на створе знаков Погоба.	52°17' 141°26'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	—	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „12“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	221
222	УХТОМСКИЕ створные	Передний (Се- верный). На северо- восточном склоне горы Ухтомского.	52°15' 141°20'	1 Ба. Пр. Пр. 1,0 с Темп. 2,0 с Пер. 3,0 с	15	18,5 16,1	Ажурная деревянная пира- мида с треугольными щитами белого цвета и с черной вер- тикальной полосой посре- дине. 20	Направление створа 17°—197°	1933	ГО ТОФ	222
223		Задний (Южный). В 320 м от переднего знака.	52°15' 141°20'	1 Ба. П.	15	24 19,8	Ажурная деревянная пира- мида с треугольными щитами белого цвета и с черной вер- тикальной полосой посре- дине. 20				
							Створ ведет по Южному фарватеру Амурского ли- мана от буй № 13 до буй № 15 между отсеченной на- теркой и острова Сала- ли.				223



25X1

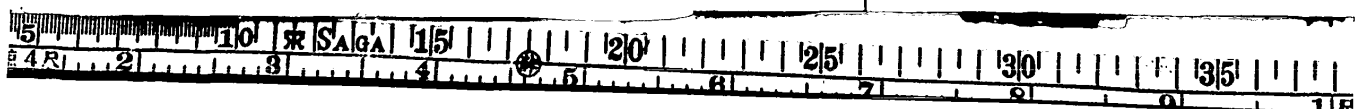
ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в метрах или в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем маяк находится	№
224	Буй № 13 поворотный осевой	В 2,6 мили на 52° от острова Чакмут, на сто- ре знаков Ухтонские.	52°19' 141°22'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с Гудящий	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „13“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	224
225	Буй № 14 осевой	В 2,1 мили на 131°5 от острова Маламца, на стороне знаков Ух- тонские.	52°25' 141°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	==	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными поло- сами. Надстройка белая с фо- нарем на вершине. На сред- ней части надстройки четный порядковый номер „14“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	225
226	Буй № 15 поворотный осевой	В 3,2 мили на 90°3 от электромаяка Плякин- ф.	52°28' 141°27'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „15“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	226
227	Плякинф	На острове Плякинф.	52°28' 141°22'	1 За. Пр. Пр. 1,2 с Темн. 8,8 с Пер. 10,0 с	7	88,2 20	Тригранная деревянная активная пирамида. Знак не окрашен. 19,4	Состит по всему гори- зонту.	1943	ГО ТОФ	227
228	Буй № 16 разделительный	В 4,4 мили на 41° от электромаяка Плякинф.	52°31' 141°26'	1 Бл. Пр. Пр. 2,0 с Темн. 4,0 с Пер. 6,0 с Гудящий	3,5	==	Буй окрашен красными и черными вертикальными по- лосами по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — черная.	—	1948	ГО ТОФ	228
229	Буй № 17 поворотный осевой	В 6,2 мили на 23°5 от электромаяка Плякинф, на стороне знаков Дьяо- рские.	52°33' 141°25'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	4	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „17“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	229

— 100 —

— 101 —



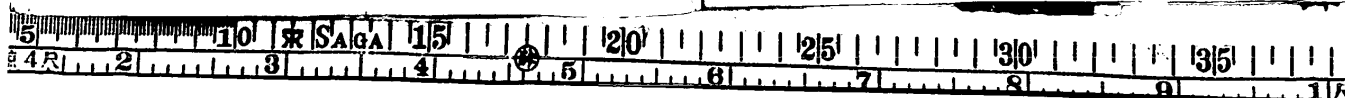
SECRET

25X1

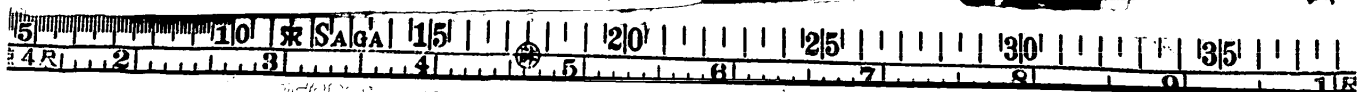
ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность, на которой огонь и туманный сигнал видны в ясную погоду в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год реждения	В чем величина находится	№
224	Буй № 13 поворотный осевой	В 2,6 миль на 52° от острова Чакмут, на створе знаков Ухтомские.	52°19' 141°22'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с Гудящий	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „13“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	224
225	Буй № 14 осевой	В 2,1 миль на 131°5 от острова Мальцева, на створе знаков Ух- томские.	52°25' 141°25'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	==	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными поло- сами. Надстройка белая с фо- нарем на вершине. На сред- ней части надстройки четный порядковый номер „14“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	225
226	Буй № 15 поворотный осевой	В 3,2 миль на 90°3 от застроялка Плями- ф.	52°28' 141°27'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „15“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	226
227	Плямиф	На острове Плямиф.	52°28' 141°22'	1 Зв. Пр. Пр. 1,2 с Темн. 8,8 с Пер. 10,0 с	7	88.2 20	Трехгранная деревянная ажурная пирамида. Знак не окрашен. 19.4	Состит по всему гори- зонту.	1943	ГО ТОФ	227
228	Буй № 16 разделительный	В 4,4 миль на 41° от застроялка Плямиф.	52°31' 141°28'	1 Бл. Пр. Пр. 2,0 с Темн. 4,0 с Пер. 6,0 с Гудящий	3.5	==	Буй окрашен красными и черными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — черная.	—	1948	ГО ТОФ	228
229	Буй № 17 поворотный осевой	В 6,2 миль на 23°5 от застроялка Плямиф, на створе знаков Джаора Большие.	52°33' 141°29'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	4	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „17“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	229
— 100 —			52°27',00 141°21',38	1 Бл. Стм. Свет. 2,0с Стм. 2,0с Пер. 4,0с	11	— 101 —					



ОХОТСКОЕ МОРЕ.						Амурский лиман					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность от буксира	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем состоит настройка	№
230	Буй затонувшего судна	В 6.5 миль на 32° от электромаяка Пикамиф.	52°33' 141°27'	1 Зв. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	—	—	Буй зеленого цвета с зеле- ной надстройкой и фонарем на вершине.	Буй выставляется в 2 кбт. и кту от затонувшего суд- на.	1950	ГО ТОФ	230
231	Джаорз Большие (южные) створные	Передний. В 4 кбт. к северу от око- нечности мыса Джаорз.	52°40' 141°17'	1 Бв. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	9	26 3.9	Треугольный деревянный штет белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 7.4	Направление створа 141°—321°.	1939	ГО ТОФ	231
232		Задний. На мысе Джаорз.	52°40' 141°17'	1 Бв. П.	5	27.5 3.5	Треугольный деревянный штет белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 9.8				232
233	Буй банка Дьякова западный	С восточной стороны банка Дьякова, на ство- ре знаков Джаорз Боль- шие, в 1.3 миль от пе- реднего знака створа.	52°39' 141°18'	1 Кв. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	3	—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина надстройки белая, ниж- няя—красная.	—	1948	ГО ТОФ	233
234	Джаорз Малые (северные) створные	Передний. На мы- се Джаорз, севернее освещаемых створных знаков Джаорз Боль- шие.	52°40' 141°17'	1 Бв. П.	5	22.2 3.2	Треугольный деревянный штет белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 7.8	Направление створа 352°—172°.	1939	ГО ТОФ	234
235		Задний. На мысе Джаорз, севернее осве- щаемых створных зна- ков Джаорз Большие.	52°40' 141°17'	1 Бв. П.	5	30.6 3.8	Треугольный деревянный штет белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 6.7				235
236	Буй № 18 разделительный	В 4.5 миль на 76°5 от горы Джаорз.	52°43' 141°16'	1 Бв. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	—	—	Буй окрашен красными и черными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя—черная.	Буй выставляется в на- чалыной точке Хуссинского фарватера.	1953	ГО ТОФ	236



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Амурский лиман.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота Аварийный сигнал	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), мат. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился находится	№
237	Буй № 19 поворотный правой стороны	На пересечении створ- а знаков Джора. Ма- йа со створом знаков Начбацкие, в 4,8 миль на 58° от горы Джора.	52°44' 141°16'	1 Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	—	—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черным порядко- вым номером 19 в белом кру- ге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	237	
238	Начбацкие створные	Передний. На мы- се Начбац, в 4 мбт. к его западу от его око- нечности.	52°49' 141°11'	1 Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 3,5 с Пер. 4,0 с	7	47 9,8	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по- средине и прямоугольной то- пальной фигурой.	Направление створа 145°—325°.	1937	ГО ТОФ	238
239		Задний. В 1 мбт. от переднего знака.	52°49' 141°11'	1 Б. П. Пр. 0,5 с Темн. 3,5 с Пер. 4,0 с	7	57,2 9,7	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной полосой посредине.				239
240	Узюйские Южные створные	Передний. На пос- точной оконечности острова Узюй.	52°49' 141°12'	1 З. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 3,5 с Пер. 4,0 с	5	18,0 1,8	Металлическая четырех- гранная ажурная ферма с площадкой и отражателем наверху. На отстойной по- ле фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 176°—356°.	1935	ГО ТОФ	240
241		Задний. В 180 м от переднего знака.	52°49' 141°12'	1 З. П. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	5	7,4	Деревянный четырех- гранный ажурный знак с треугольным щитом белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				241
242	Буй № 20 поворотный левой стороны	На пересечении створ- а знаков Начбацкие со створом знаков Ую- йские Южные, в 4,5 миль на 185° от маяка Пронг.	52°47' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	—	20,1 10,4	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером 20 в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	242	
						9,3					241

— 104 —



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

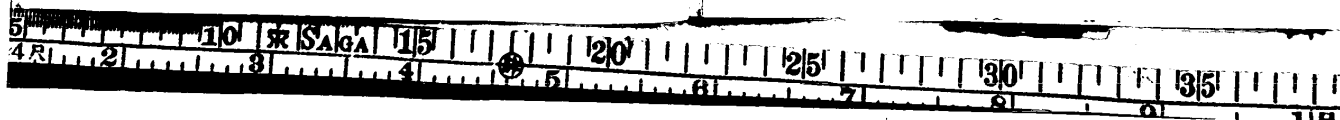
Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота в метрах от основания	Описание маяка (знака, буя), выд. окраска, Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время редакции	В чем выяснен накопился	№
237	Буй № 19 поворотный правой стороны	На пересечении створов знаков Джаорз, Малые со створом знаков Начбахские, в 4,2 миль на 58% от горы Джаорз.	52°44' 141°10'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по середине и черным порядковым номером 19 в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части настройки черные, средняя — белая.	Видеофотосъемка 1948 г.	ГО	ТОФ	237
238	Начбахские створные	Передний. На мысе Начбах, в 4 км. к юго-западу от его оконечности.	52°49' 141°11'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 3,5 с Пер. 4,0 с	47 9,8	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине и прямоугольной тоновой фигурой.	Видеофотосъемка 1937 г.	ГО	ТОФ	238
239		Задний. В 1 км. от переднего знака.	52°49' 141°11'	1 Бл. П.	57,2 9,7	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной полосой по середине.	Видеофотосъемка 1937 г.	ГО	ТОФ	239
240		Передний. На острове Уюз.	52°47' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	12,3 1,5	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	Видеофотосъемка 1935 г.	ГО	ТОФ	240
241	Уюзотские Южные створные	Задний. В 1 км. от переднего знака.	52°47' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	16,7 6,2	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	Видеофотосъемка 1935 г.	ГО	ТОФ	241
242	Буй № 20 поворотный левой стороны	На пересечении створов знаков Начбахские со створом знаков Уюзотские Южные, в 4,2 миль на 18% от маяка Протоз.	52°47' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	20,1 10,4	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой по середине и красным порядковым номером 20 в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части настройки красные, средняя — белая.	Видеофотосъемка 1948 г.	ГО	ТОФ	242
						Деревянный четырехгранный бушприт-знак с треугольным щитом белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	Видеофотосъемка 1948 г.	ГО	ТОФ	241



ОХОТСКОЕ МОРЕ. Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Плывущий или якорный сигнал	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком состоянии находится	№
243	Сабахские створные	Передний. На мы- се Саба.	52°46' 141°12'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 4.0 с	5	33.8 9.8	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 10	Направление створа 1023—1903.	1937	ГО ТОФ	243
244		Задний. В 200 м от переднего знака.	52°46' 141°12'	1 Бл. П.	5	40.3 9.8	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 11.5				244
245	Буй № 21 поворотный левой стороны	На пересечении ство- ра знаков Сабахские со створом знаков Ую- зотские Южные, в 4 ми- лях на 188° от маяка Пронге.	52°48' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером 21* в белом круте. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части настройки крас- ные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	245
246	Буй № 22 левой стороны	С юго-восточной сто- роны острова Уюзот в 3 милях на 187° от мая- ка Пронге.	52°49' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	—	Буй красного цвета с бе- лым порядковым номером	—	1948	ГО ТОФ	246
247	Уюзотские Северные створные	Передний. На се- верной оконечности ост- рова Уюзот.	52°49' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 4.0 с	5	18.1 2.7	Металлическая четырех- гранная ажурная ферма о площадкой и огражде- нием вверху. На сторо- же фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посредине. 7.4				247
248		Задний. В 180 м от переднего знака.	52°49' 141°12'	1 Кр. П.	5	—	Деревянный четырех- гранный ажурный знак с треугольным щитом белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 12.0 части настройки красные, средняя — белая.				248
249	Буй № 23 поворотный левой стороны	На пересечении ство- ра знаков Сабахские со створом знаков Уюзот- ские Северные, в 2.1 ми- ли на 185° от маяка Пронге.	52°50' 141°13'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	20.8 9.8					



SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Амурский лиман (ХО)

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Вид и высота сигнала	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем величина находится	№
243	Сабахские створные	Передний. На мы- се Сабах.	52°46' 141°12'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 3.5 с Пер. 4.0 с	5	33.8 9.8	Треугольный деревянный штык белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине.	Направление створа 1903-1903	1937	ГО ТОФ	243
244		Задний. В 200 м от переднего знака.	52°46' 141°12'	1 Бл. П.	5	40.3 9.8	Треугольный деревянный штык белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине.	Направление створа 1903-1903	1937	ГО ТОФ	244
245	Буй № 21 поворотный левой стороны	На пересечении ство- ра знаков Сабахские со створом знаков Уго- ловские Южные, в 4 ми- лях на 180° от маяка Пронге.	52°49' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Буй, красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером "21" в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	245
246	Буй № 22 левой стороны	С юго-восточной сто- роны острова Уголов в 3 милях на 180° от мая- ка Пронге.	52°49' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с	3	—	Буй красного цвета с бе- лым порядковым номером "22" на корпусе. Надстройка красная с фонарем на вер- шине.	—	1948	ГО ТОФ	246
247						14 3.7	Треугольный деревянный штык белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине.	Направление створа 1903-1903	1937	ГО ТОФ	247
248						16.5 8	Треугольный деревянный штык белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине.	Направление створа 1903-1903	1937	ГО ТОФ	248
249						10.5	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой по- средине и красным порядко- вым номером "23" в белом кру- ге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	249

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ Амурский лиман

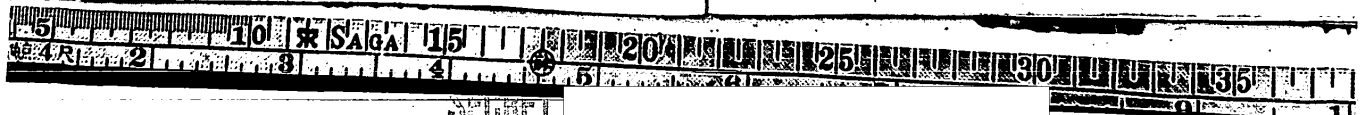
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Видимость в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем использу- ется	№
250	Буй № 24 правой стороны	На линии створа зна- ков Улозотские Север- ные, в 1.7 миль на 175°55' от маяка Пронге.	52°50' 141°13'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	==	Буй черного цвета с белым порядковым номером 24 на корпусе. Настройка черная с фонарем на вершине.	Всплывающий буй	1948	ГО ТОФ	250
251	Буй № 25 поворотный правой стороны	На линии створа зна- ков Улозотские Север- ные, в 1.2 миль на 115° от маяка Пронге.	52°51' 141°15'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	1	==	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черным порядко- вым номером 25 в белом кру- ге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	251
252	Буй № 26 поворотный левой стороны	В 1 миле на 98°55' от маяка Пронге.	52°52' 141°15'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	==	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и красным порядко- вым номером 26 в белом кру- ге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	252
253	ПРОНГЕ	На горе Пронге.	52°52' 141°13'	1 Ба. Пр. Пр. 1.2 с Темп. 8.8 с Пер. 10.0 с	30	106.6 18	Ажурная деревянная пира- мида. Знак не окрашен. 19.2	—	1943	ГО ТОФ	253
254	Пронге створные	Передний, в 2 миль к NW от мыса Пронге.	52°52' 141°14'	1 Ор. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	5	10.7 7.5	Призматический деревян- ный щит белого цвета с чер- ной вертикальной полосой посредине. 8.7	Направление створа 140°—324°	1939	ГО ТОФ	254
255		Задний, в 330 м от переднего знака.	52°52' 141°14'	1 Ор. П.	5	13 П	Ромбовидный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 11	—	—	—	255
256	Буй № 27 поворотный левой стороны	В 6.5 миль на 32° от маяка Пронге, на вы- падной крошке фарва- тера.	52°52' 141°14'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	==	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и красным порядко- вым номером 27 в белом кру- ге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	256

— 108 —

— 109 —



ОХОТСКОЕ МОРЕ						Амурский лиман					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака; буй), цвет, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем используется	№
250	Буй № 24 правой стороны	На линии створа зна- ков Ухотское Север- ное, в 1.7 миль на 170° от маяка Пронге.	52°50' 141°13'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине. Надстройка черная с фонарем на вершине.	Вспомогатель- ный маяк	1948	ГО ТОФ	250
251	Буй № 25 поворотный правой стороны	На линии створа зна- ков Ухотское Север- ное, в 1.2 миль на 115° от маяка Пронге.	52°51' 141°15'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черными порядко- выми номерами "25" в белом кру- ге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	Вспомогатель- ный маяк	1948	ГО ТОФ	251
252	Буй № 26 поворотный левой стороны	В 1 миль на 98°5' от маяка Пронге.	52°52' 141°15'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	—	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и (красными) поряд- ковыми номерами "26" в бело- м круге. Надстройка с фона- рем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	Вспомогатель- ный маяк	1948	ГО ТОФ	252
253	ПРОНГЕ	На горе Пронге.	52°52' 141°13'	1 Бл. Пр. Пр. 1.2 с Темн. 8.8 с Пер. 10.0 с	30	106.6 18.7	Амурная деревянная пира- мида. Знак не окрашен.	Вспомогатель- ный маяк	1943	ГО ТОФ	253
254	Пронге створные	Передний. В 2 миль и NW от мыса Пронге.	52°52' 141°14'	1 Ор. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	5	10.7 7.5	Прямоугольный деревян- ный знак белого цвета с чер- ной вертикальной полосой по- средине.	Вспомогатель- ный маяк	1939	ГО ТОФ	254
255	Задний. В 300 м от переднего знака.	52°52' 141°14'	1 Ор. П.	5	13.2 11.7	Ромбовидный деревянный знак белого цвета с черной вертикальной полосой по- средине.	Вспомогатель- ный маяк	1939	ГО ТОФ	255	
256	Буй № 27 поворотный левой стороны	В 6.5 миль на 32° от маяка Пронге, на за- падной стороне фарва- тера.	52°52' 141°14'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	—	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и (красными) порядко- выми номерами "27" в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	Вспомогатель- ный маяк	1948	ГО ТОФ	256



ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман.

25X1

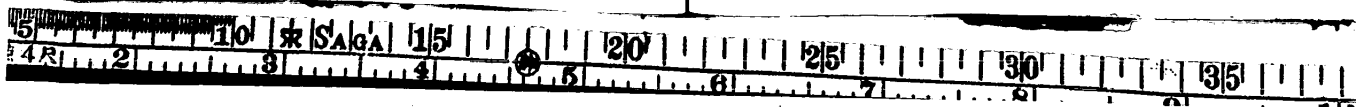
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости с моря в милях	Высота огня в метрах, от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем состояние наблюдения	№
257	Нальские створные	Передний. В 9 км. к ССО от мыса Нале.	52°55' 141°03'	1. Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	5	16.9 5.0	Треугольный щит белого цвета с черной верти- кальной полосой посреди- не, с топовой фигурой в виде квадрата у вершины. 9.2	Направление створа 1037—2837.	1934	ГО ТОФ	257
258		Задний. В рассто- янии 250 м от переднего знака.	52°55' 141°03'	1 Бл. П.	5	23.3 9.9	Ромбовидный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 10.2				258
259	Буй № 28 поворотный правой стороны	На пересечении ство- ра знаков Пронге со створом знаков Наль- ские, в 13.5 км. на 347° от маяка Пронге.	52°53' 141°13'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черным поряло- вым номером "28" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части накладки чер- ные, средняя — белая.		1948	ГО ТОФ	259
260	Буй № 29 правой стороны	На линии створа зна- ков Нальские, в 2 милях на 32155 от маяка Пронге.	52°53' 141°11'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	—	7.0 4.8	1 Буй "черного" щита с белым Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху, с прямо- угольным щитом белого цвета, с черной вертикаль- ной полосой посредине. 11.5		1948	ГО ТОФ	260
261		Передний. На пересечении линии Нале и Пронге, к юго-западу от Рыбо- комбината. Нижний Пронге.	52°51' 141°12'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 2.0 с Пер. 3.0 с	5	—	Большой трапециевидный щит с черной вертикаль- ной полосой посредине. 12				261
262	Нижне-Пронге створные	Средний. На 134° 7' и 314 м. от переднего. Задний. В рассто- янии 220 м от переднего знака.	52°51' 141°12'	1 Кр. П.	5	41.1 11.8	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху, с прямо- угольным щитом белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине. 11.5				262

— 110 —



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ						Амурский лиман					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность, км в море в виду по- рогу в навет	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установ- ки	В чем весения находятся	№
257	Наильские створные					23.1 11.2	Ромбовидный деревянный плат белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 11.4	Направление створа 1037°—2837°.	1934	ГО ТОФ	257
258		Зав. и в. в рассто- янии 200 м от переднего знака.	52°55' 141°03'	1 Б. П.	5	23.3 9.9	Ромбовидный деревянный плат белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 10.2				258
259	Буй № 28 поворотный правой стороны	На пересечении ство- ра знаков Пронге со створом знаков Наиль- ские, в 13.5 кбт. на 347° от маяка Пронге.	52°53' 141°13'	1 Б. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.0 с Пер. 1.5 с	—	—	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черным порядко- вым номером „28“ в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части настраиваются чер- ные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	259
260	Буй № 29 правой стороны	На линии створа зна- ков Наильские, в 2 кбт. на 3215 от маяка Пронге.	52°53' 141°11'	1 Б. Пр. Пр. 0.5 с Темп.	—	—	Буй черного цвета с белыми порядковыми номером „29“ на корпусе. Настройка черная с фонарем на вершине.	—	1948	ГО ТОФ	260
261						5.4 2.4	Треугольный деревянный плат белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 6	Направление створа 313 3/4°—133 3/4°.	1934	ГО ТОФ	261
262						20 6.9	Треугольный деревянный плат белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 8.4				262



ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N	Долг. O	Число световых сигналов	Характер сигнала	Дополнительные сведения	№
263	Буй № 30 поворотный левой стороны	На пересечении створа знаков Чилийского со створом знаков Нижне-Пронге, в 3,8 миль на 3135 от переднего створного знака Нижне-Пронге.	52°54' 14"00"	141°07' 14"00"	3	Кр. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 1,0 с		264
264	Верхне-Пронге створные	Передний. На южном берегу устья реки Амур, между осеями Верхний Пронге и устья реки Нала.	52°53' 14"00"	141°07' 14"00"	1	Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 2,5 с	Направление створа 345°/4° - 165°/1°	265
265		Задний. В расстоянии 92 м от переднего знака.	52°53' 14"00"	141°07' 14"00"	1	Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 2,5 с		266
266	Буй № 31 поворотный левой стороны	На пересечении створа знаков Чилийского со створом знаков Нижне-Пронге, в 6,9 миль на 3135 от переднего створного знака Нижне-Пронге.	52°56' 14"00"	141°07' 14"00"	3	Кр. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 1,0 с		267
267	Чилийские створные	Передний. В точной осеи Малий Чилий.	53°02' 14"00"	141°01' 14"00"	1	Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 4,0 с	Направление створа 165° - 325°	268
268		Средний. В 98 м на 345° от переднего.	53°02' 14"00"	141°01' 14"00"	1	Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 4,0 с		
		Задний. В переднем знаке.	53°02' 14"00"	141°01' 14"00"	1	Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 4,0 с		

5 10 15 20 25 30 35

4R 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман XO

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк.	Дальность видимости от уровня моря в милях	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буйа, вид, окраска). Высота соору- жения от его основания	Дополнительные сведения	Вид участка в море	Наим. судна	№
263	Буй № 30 поворотный левой стороны	На пересечении створа знаков Нижне-Пронге, в 3,8 мили на 3135 от переднего створного знака Нижне-Пронге.	52°54' 141°07'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 1,0 с Пер. ... 1,5 с	—	80.0 8.3	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху. На сторо- не фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине. 11.5	Направление створа 345 1/4°—165 1/4°	—	—	264
264	Передний. На юж- ной стороне	—	52°53' 141°05'	1 Бл. Пр. Пр. ... 0,5 с	7	50.5 11.8	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху. На сторо- не фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине. 11.5	—	—	—	265
266	Буй № 31 поворотный левой стороны	На пересечении створа знаков Нижне-Пронге и Чаньские, в 6,9 мили на 3135 от переднего створного знака Нижне-Пронге.	52°56' 141°03'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 1,0 с Пер. ... 1,5 с	—	16.5 18.4	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху. На сторо- не фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине. 13.1	Направление створа 166°—326°	—	—	267
267	Передний. С юж- ной стороны Малый Чань.	—	53°02' 141°01'	1 Бл. Пр. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 3,5 с Пер. ... 4,0 с	127	—	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху. На сторо- не фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине. 11.4	—	—	—	268
268	Чаньские створные	Средний. В 98 м на 345° от переднего.	53°02' 141°01'	1 Бл. Пр. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 3,5 с Пер. ... 4,0 с	7	—	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма с площадкой и огражде- нием наверху. На сторо- не фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треу- гольников один над дру- гим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине. 11.4	—	—	—	269

- 112 -

5 10 15 20 25 30 35

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буя), лаб. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком положении находится	№
263	Б. по ЛСВ				—	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и красным порядковым номером „31“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	263
264					28.7 2.5	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 6.6	Направление створа 34478—16478.	1934	ГО ТОФ	264
					40.2 4.6	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 6.6				265
266	Б. по ЛСВ				—	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и красным порядковым номером „31“ в белом круге. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	—	1948	ГО ТОФ	266
267					12	Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 6	Направление створа 16524—34524.	—	ГО ТОФ	267
268					15.7	Треугольные щиты белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 7				268

Огонь и свет Туманного сигнала, с. 1

— 118 —



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. и Долг. О	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буй), знак, окраска. Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч. рождения	В чем состоит опасность	№
269	Буй № 32 правой стороны	На линии створа знаков Чаньские, в 2,4 миль на 165° 4 от переднего знака.	53°00' 141°02'	1. Ва. Пр. 0,5 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с	3		Буй черного цвета с белым порядковым номером "32" на корпусе. Настройка черная с фонарем на вершине.	Длина буй 10 м, диаметр 10 см, диаметр кольца 10 см.	1948	ГОТОВ	269
270	Чимырахские створные	Передний. На мысе Чимырах.									270
271		Задний. На мысе Чимырах.									271
272	Островные створные	Передний. На юго-восточной оконечности острова Воспри.	53°04' 140°51'	1. Кр. П.	7	5,3 4,3	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	6			272
273		Задний. На юго-восточной оконечности острова Воспри.	53°04' 140°51'	1. Кр. П.	7	9,9 6	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	7,8	Направление створа 11622-23672. Створ идет по фарватеру от поворота со створа знаков Огородные.	1938	273
274	Васеи створные	Передний. На мысе Васеи, правый берег реки Амур.	53°02' 140°56'	1. За. Пр. 1,0 с Темн. 2,0 с Пер. 3,0 с	6	6,6	Треугольный деревянный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	5,6			274
275		Задний. В 257 м от переднего знака.	53°02' 140°56'	1. За. П.	6	10,3	Треугольный деревянный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	7,8	Направление створа 326-146		275

- 114 -

- 115 -

SECRET

NOFORN

CONTROL

5 10 15 20 25 30 35

10 15 20 25 30 35

25X1

25X1

ОХОТНОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный, светлый, радиомаяк	Дальность видимости по горизонту в милях	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, башни, опоры). Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время установки	В каком вещном находится	№
276	Огородные створные	Передний. В 2 милях к NW от устья реки Большая Патка, на левом берегу реки Амур.	53°08' 140°48'	1 Кр. П.	7	12	1. Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине. 9.5	Направление створа 140°22'—326°22'			276
277		Задний. В 2 милях к NW от устья реки Большая Патка.	53°08' 140°48'	1 Кр. П.	7	23	1. Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине. 9.5				276 277
278	Паткиские створные	Передний. На правом берегу реки Большая Патка, в 2,8 мили к NNW от мыса Чимррах.	53°07' 140°51'	1 Кр. П.	7	8.4 2.8	Металлическая четырехгранная ажурная ферма с площадкой и ограждением наверху. На стороне фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита один над другим, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой по середине. Нижний щит в виде ромба, верхний в виде треугольника вершиной вверх. 9.5				278
279		Задний. На правом берегу реки Большая Патка, в 2,8 мили к NNW от мыса Чимррах.	53°07' 140°51'	1 Кр. П.	7	19.9 17.7	Металлическая четырехгранная ажурная ферма с площадкой и ограждением наверху. На стороне фермы, обращенной к линии створа, укреплены два щита в виде треугольников один над другим вершинами вверх, окрашенные в белый цвет с черной вертикальной полосой по середине. 17.4	Направление створа 135°—315°	1938	ГО ТОФ	279 280 281
280	Буй затонувшего судна	В 4,2 мили на 272° от переднего знака освещения створа Паткиские, порт Николаевск-на-Амуре.	53°08' 140°44'	1 За. Пр. Темн. 0,5 с. Пер. 4,5 с.	2	0,8	Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине. 13.8				280
281	Николаевские Входного канала створные	Передний. В северной части порта Николаевск-на-Амуре, вблизи сигнальной вышки.	53°08' 140°43'	1 Кр. Пр. Темн. 1,0 с. Пер. 2,0 с.	5	5,0					281
282		Задний. В северной части порта Николаевск-на-Амуре, вблизи сигнальной вышки.	53°08' 140°43'	1 Кр. П.	5	28 9,6	Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине. 13.8				282

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.						Амурский лиман					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буга, кда, окраска. Высота соору- ждения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем весенне позднее	№	
276	Огородные створные	Передний. В 82 ми- лях к NW от устья ре- ки Большая Чита, на левом берегу реки Амур.	53°08' 140°48'	1 Кр. П.	7	12 3.1 9.5	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1942	ГО ТОФ	276	
277				1 Кр. П.	7	23 8.6	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1942	ГО ТОФ	277	
278						9.5 3.6	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1942	ГО ТОФ	278	
279						15.8 13.6	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1942	ГО ТОФ	279	
280							Цилиндрический буй зе- леного цвета с зеленой на- стройкой и фонарем на вер- шине.	1947	ГО ТОФ	280	
281	Николаевские Взводного канала створные					22 8.4	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1938	ГО ТОФ	281	
282		Задний. В север- ной части порта Нико- лаевск-на-Амуре, бли- зи сигнальной пашни.	53°08' 140°49'	1 Кр. П.	5	28 9.6	Треугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1938	ГО ТОФ	282	

- 116 -

- 117 -



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман.

25X1

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Видимость огня в метрах в тумане	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буга), шир, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем весенни находятся	№
283	Лесозаводские створные	Передний. На восточной стороне мыса Кузгда.	53°08' 140°43'	1 Зв. Пр. Пр. 10 с Темн. 20 с Пер. 30 с	6	12.4 6.8	Треугольный щит основан- ием вниз, белого цвета с черной вертикальной поло- сой по середине. 9	Направление створа 218°-38°. Створ идет с фарватера реки Амур к впадно- му каналу в порт Нико- лаевск-на-Амуре. На западной оконечно- сти мыса Кузгда распо- ложена спасательная стан- ция.	1940	ГО ТОФ	283
284		Задний. На восточной стороне мыса Кузгда.	53°08' 140°43'	1 Зв. П.	6	12.4 10.4	Треугольный щит основан- ием вниз, белого цвета с черной вертикальной поло- сой по середине. 12				284
285	Буй № 33 левой стороны	В порту Николаевск-на-Амуре, в 4.6 миль на 275°3 от переднего знака оседелного створа Патайские.	53°07' 140°43'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	—	—	Буй красного цвета с бе- лым порядковым номером 33 на корпусе. Настройка красная с фонарем на вер- шине.	—	1951	ГО ТОФ	285
286											286
287											287
288											288
289											289
290											290

— 118 —

— 419 —



25X1

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в море в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), мат. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем находится	№
291	Буй № 34 поворотный осевой	В 2,8 мили на 235° от буй № 16 и в 7,1 ми- ли на 345° от астро- маяка Паламид.	52°34' 141°28'	1. Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки красный порядковый номер 34 на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	291
292	Буй № 35 осевой	В 12,3 мили на 113° от горы Джаора.	52°37' 141°28'	1. Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	=	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки черный порядковый номер 35 на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	292
293	Буй № 36 осевой	В 11,4 мили на 100° от горы Джаора.	52°40' 141°28'	1. Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	=	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки черный порядковый номер 36 на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	293
294	Буй № 37 поворотный осевой	В 11,3 мили на 84° от горы Джаора.	52°43' 141°28'	1. Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки красный порядковый номер 37 на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	294
295	Буй № 38 поворотный осевой	В 11,2 мили на 126° от маяка Пронге.	52°45' 141°28'	1. Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,5 с Пер. 2,0 с Гудящий	3	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки красный порядковый номер 38 на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	295
296	Буй № 39 осевой	В 14,8 мили на 62° от горы Джаора и в 11,3 мили на 108° от маяка Пронге.	52°48' 141°31'	1. Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	=	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки черный порядковый номер 39 на белом фоне.		1948	ГО ТОФ	296



25X1

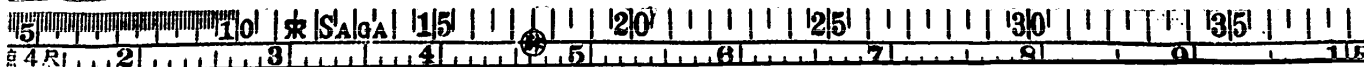
25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Длина маяка в метрах или в футах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился находится	№
297	Буй № 40 разделительный	В 12,6 миль на 92° от маяка Пронге.	52°51' 141°34'	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	4	==	Буй окрашен красными и черными вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — черная.	—	1948	ГО ТОФ	297
298	Буй № 41 осевой	В 14,5 миль на 83°38' от маяка Пронге.	52°53' 141°37'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер „41“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	298
299	Буй № 42 поворотный осевой	В 17,1 миль на 76°55' от маяка Пронге и в 9 миль на 136° от знака Пырки.	52°56' 141°40'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с Гудящий	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „42“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	299
300	Буй № 43 осевой	В 11,8 миль на 212°1' от освещаемого знака Романовка.	52°59' 141°40'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер „43“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	300
301	Буй № 44 осевой	В 9,6 миль на 222°29' от освещаемого знака Романовка.	53°02' 141°40'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер „44“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	301
302	Буй № 45 поворотный осевой	На линии створа знака Валуевская, в 7,9 миль на 239°50' от освещаемого знака Романовка.	53°05' 141°39'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с Гудящий	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „45“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	302



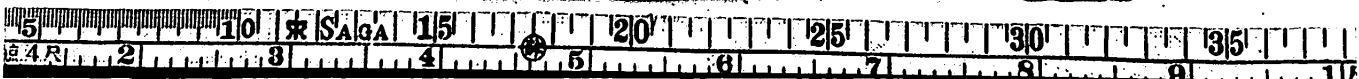
SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Радиомаяк	Дальность до маяка в милях	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время ус- реждения	В чем вещание находится	№
303	Буй № 46 осевой	На линии створа зна- ков Валуевские, в 4,9 милях на 26374 от осве- щаемого знака Рома- новка.	53°08' 141°42'	1 Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	—	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными поло- сами. Надстройка белая с фо- нарем на вершине. На сред- ней части надстройки черным порядковый номер «46» на бе- лом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	303
304	Романовка (авт.)	В 12 кбт. и югу от зна- ка Халезова.	53°09' 141°50'	1 Б. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 4,0 с Пер. 5,0 с	13	47,5 50,5	Ажурная деревянная фер- ма с треугольным штуром белого цвета с черной вер-	Светит по азимуту гор- изонтально.	1944	ГО ТОФ	304
305	Валуевские створные	Перекрестный створ на Наш 103° в 14138 милях от знака Меньшиков.	53°14' 141°48'	1 Кр. П.	13	—	Четырехгранная деревян- ная пирамида с плоскими сторонами и окрашенная на вершине. На стороне пира- миды, обращенной в сто- рону моря укреплен бе- лый треугольный штур с черной вертикальной по-	—	—	—	305
306	Валуевские створные	Задний. В 28 кбт. от переднего знака.	53°14' 141°48'	1 Зап. П.	13	—	Четырехгранная дере- вянная пирамида с плос- кими сторонами и окрашен- ная на вершине. На стороне пирамиды, обращенной в сторону моря укреплен белый треугольный штур с черной вертикальной по-	—	—	—	306
307	Буй № 47 осевой	На линии створа зна- ков Валуевские, в 4 ми- лях на 30223 от осве- щаемого знака Рома- новка.	53°11' 141°45'	1 Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	—	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными поло- сами. Надстройка белая с фо- нарем на вершине. На сред- ней части надстройки черным порядковый номер «47» на бе- лом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	307
308	Буй № 48 поворотный осевой	В 1,4 мили на 20825 от переднего знака ство- ра Валуевские и в 5 ми- лях на 33422 от осве- щаемого знака Рома- новка.	53°13' 141°47'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	—	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черным порядковый номер «48» на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	308

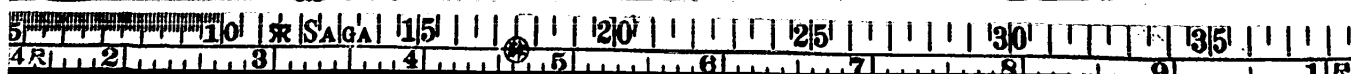


25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.					Амурский лиман						
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Ажурность или тип фонаря	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем ведение неизменно	№
303	Буй № 46 осевой	На линии створа зна- ков Валуевские, в 4,9 милях на 203°4' от осве- щаемого знака Рома- новка.	53°08' 141°42'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	4	—	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными поло- сами. Настройка белая с фо- нарем на вершине. На сред- ней части надстройки черный порядковый номер „46“ на бе- лом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	303
304	Романовка (порт.)	В 12 км. к югу от мы- са Халезова.	53°09' 141°50'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 4,0 с Пер. 5,0 с	13	47,5 30,5	Ажурная деревянная фер- ма с треугольным щитом белого цвета с черной вер- тикальной полосой посредине. 20	Светит по всему гори- зонту.	1944	ГО ТОФ	304
305	Фонарь	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	24 19,4	Ажурная деревянная ферма с белыми и красными тре- угольниками вершинами вме- сте. Фонарь установлен на- верху фермы на площадке с ограждением. 18	Направление створа 208°55'—285°. Створ идет от буй № 45 к буй № 48.	1943	ГО ТОФ	305
306						29,4 19,4	Ажурная деревянная фер- ма с белыми и красными тре- угольниками вершинами вме- сте. Фонарь установлен на- верху фермы на площадке с ограждением. 18				306
307						—	Буй окрашен белыми и чер- ными горизонтальными поло- сами. Настройка белая с фо- нарем на вершине. На сред- ней части надстройки черный порядковый номер „47“ на бе- лом фоне.				307
308	Буй № 48 поворотный осевой	В 1,4 мили на 208°55' от переднего знака створа Валуевские и в 5 ми- лях на 334°2' от осве- щаемого знака Рома- новка.	53°13' 141°47'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с Гудильный	3	—	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „48“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	308

— 124 —

— 125 —



25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в море в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установ- ки	В чем состояние находится	№
309	Буй № 49 поворотный осевой	В 2 милях на 213° от переднего знака створа Верещагинские.	53°16' 141°46'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	—	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер		1948	ГО ТОФ	309
310	Верещагинские створные	Передний. На 63° 0' в 18,74 мили от маяка Меньшиков.	53°18' 141°48'	1 За. П.	12	8,1 6,4 27,4 18,9	Белый треугольный шт с черной вертикальной полосой посредине. 5,3 Четырехгранный аму- рский знак с площадкой и ограничением сверху. На стороне знака, обра- щенной в сторону моря, укреплен белый треу- гольный шт с черной вертикальной полосой посредине. 18,0	Направление створа 312°5' - 132°5'. Створ идет от буй № 50 к бую № 52. Задний знак разрушен.	1938	ГО ТОФ	310
311	Задний	На 138° 0' в 8,41 м. от переднего.	53°17' 141°49'	1 За. П.	12	—	Четырехгранная деревян- ная пирамида с площад- кой и фонарем сверху. На стороне пирамиды, обращенной в сторону мо- ря, укреплен белый треу- гольный шт с черной вертикальной полосой посредине. 16,0	Направление створа 301 1/2° - 121 1/2°			311
312	От переднего светящего створного знака Петум- буповские на 265° 0' в 1,80 мили.	Передний. На 77° 2' в расстоя- нии 13,42 мили от маяка Меньшиков.	53°21' 141°49'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0с Темн. 2,0с Пер. 3,0с	14	21,0 16,3	Четырехгранная деревян- ная пирамида с площад- кой и фонарем сверху. На стороне пирамиды, обращенной в сторону мо- ря, укреплен белый треу- гольный шт с черной вертикальной полосой посредине. 16,0				312
313	Петумбуповские створные	Задний. На 121° 4' в расстоя- нии 10,72 м от перед- него.	53°20' 141°48'	1 Бл. Л.	10	30,3 20,3	Четырехгранная деревян- ная пирамида с площад- кой и фонарем сверху. На стороне пирамиды, обращенной в сторону моря, укреплен белый треугольный шт с чер- ной вертикальной поло- сой посредине. 20,0				313
315	МЕНШИКОВ	На мысе Меньшикова.	53°16' 141°26'	1 Бл. Вер. Пр. 2,5 с	30	—					315

- 126 -

- 127 -



25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман (А)

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота Дальность в море в радиусе визуальн.	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- ждения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время учре- ждения	В чем всего исполн.	№
309	Буй № 49 поворотный осевой	В 2 милях на 213° от переднего знака створа Верещагинские.	53°16' 141°49'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	110	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки красный порядковый номер		1948	ГО ТОФ	309
310	Верещагинские створы	Передний: На 382° в 18.74 мили от мыса Меньшиков.	53°18' 141°48'	1 За. П.	12	641° 6.5 274 183	Белый треугольный знак с черной вертикальной полосой посередине. 6.8 Четырехугольный асфаль- товый знак с белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки красный порядковый номер	Направление створа 312-3-132° Створ: белет от буй № 50 и бую № 52. Задний знак разрушен.	1938	ГО ТОФ	310
311	Задний НА 183° в 3.41 м. от переднего.	53°17' 141°48'	1 За. П.	12							311
312	Буй № 50 поворотный осевой	На линии створа зна- ков Верещагинские, в 3.4 мили на 312° от переднего знака.	53°21' 141°43'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с Грибный			Четырехугольная деревян- ная конструкция на поста- менте. Отличается от других знаков отсчетом в 0.482 в элювирован- ном 03.1				312
313											313
314											314
315	МЕНШИКОВ	На мысе Меньшиков.	53°18' 141°25'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 1.5 с Пер. 2.0 с							315

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.						Амурский лиман					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота над водою или над землею	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), или, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год реализации	В чем весен находитс	№
309	Буй № 49 поворотный осевой	В 2 миль на 213° от переднего знака створа Верещагинского.	53°16' 141°46'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	—	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "49" на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	309
310	Верещагинские створы	Передний. На 83°, в 18,74 миль от знака Меньшикова.	53° 141°			13 6.5	Треугольный деревянный штык белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 6.5	Направление створа 312-55-13225. Створ идет от буй № 50 к бую № 52. Задний знак разрушен.	1938	ГО ТОФ	310
311		Задний. На 133°, в 841 м. от переднего.	53°17' 141°49'			17 6	—				311
312						—	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "50" на белом фоне.				312
313						—					313
314						—					314
315						138 20	Ажурная трехгранная дере- вянная пирамида. 20	—	1944	ГО ТОФ	315

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ										Амурский лиман														
№	Название	Положение	Длина	Ширина	Глубина	Число и цвет маяков	Высота маяка	Описание маяка (знаки, буй, маяк, опреска)	Дополнительные сведения	Время	Вид	№	Название	Положение	Длина	Ширина	Глубина	Число и цвет маяков	Высота маяка	Описание маяка (знаки, буй, маяк, опреска)	Дополнительные сведения	Время	Вид	№
316	Буй № 51 осевой	На линии створов Верещагинского маяка	102 миль на 612 от электромаяка Меньшиков	53°23' 141°40'	1	Бл. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	316	Буй № 51 осевой	На линии створов Верещагинского маяка	102 миль на 612 от электромаяка Меньшиков	53°23' 141°40'	1	Бл. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	316
317	Буй № 52 поворотный осевой	На линии створов Верещагинского маяка	97 миль на 434 от электромаяка Меньшиков	53°25' 141°36'	1	Кр. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	317	Буй № 52 поворотный осевой	На линии створов Верещагинского маяка	97 миль на 434 от электромаяка Меньшиков	53°25' 141°36'	1	Кр. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	317
318	Буй № 53 осевой	В 9.4 миль на 362 от электромаяка Меньшиков	53°26' 141°32'	1	Бл. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	318	Буй № 53 осевой	В 9.4 миль на 362 от электромаяка Меньшиков	53°26' 141°32'	1	Бл. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	318		
319	Буй № 54 поворотный осевой	В 14.3 миль на 342 от электромаяка Меньшиков	53°31' 141°17'	1	Бл. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	319	Буй № 54 поворотный осевой	В 14.3 миль на 342 от электромаяка Меньшиков	53°31' 141°17'	1	Бл. Пр. Темн. 0.5 с	4.5 с	Отопительная установка	Отопительная установка	1948	ГО	319		
320												320												320
321												321												321
322												322												322
323												323												323

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Помощник	Шир. Ю.	Долг. В.	Число, высота, характеристика, туманный сигнал, радиомаяк	Высота огня, в метрах, от уровня моря, от основания	Описание маяка (знак, буй, маяк, окраска, высота, сооружение, от его основания, высота в метрах)	Дополнительные сведения	Вид маяка	Время работы	В чем состоит выработка	№
316	От переднего светящего створного знака Петум-бонповские на 296° 8 в 4,80 миль.						Буй окрашен (белыми и черными) горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черная порядковая номер "51" на белом фоне.	им имеет 5,0 м — минимальная	23 V.	1948	ГО ТОФ	316
317	От переднего светящего створного знака Петум-бонповские створные на 301° 5 в 6,10 миль.						Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "52" на белом фоне.	им имеет 5,5 м — минимальная	23 V.	1948	ГО ТОФ	317
318	Буй № 53	электромаяк Меньшиков.	53° 26'	141° 32'	1 Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 4,5 с		Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черная порядковая номер "53" на белом фоне.	им имеет 5,5 м — минимальная	23 V.	1948	ГО ТОФ	318
319	Буй № 54	В 14,3 миль на 342° от электромаяка Меньшиков.	53° 31'	141° 17'	1 Бл. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 4,5 с		Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черная порядковая номер "54" на белом фоне.	им имеет 5,5 м — минимальная	23 V.	1948	ГО ТОФ	319
320												320
321												321
322												322
323												323

SECRET

Адурский лиман ХО

ОХОТСКОЕ МОРЕ										Амурский лиман									
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер тушевой радиомая	Высота от основания	Описание майки (майка, буя, характер, высота от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время установки	Время снятия	№	Время установки	Время снятия	№	Время установки	Время снятия	№	Время установки	Время снятия	№
324	Буй № 55 поворотный осевой	В 6,3 миль на 895 от электронная Маяш- ков.	53°24' 141°20'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 1,5 с Пер. ... 2,0 с	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	1948	ГОТОВ	324	1948	ГОТОВ	324	1948	ГОТОВ	324	1948	ГОТОВ	324
326	Буй № 56 поворотный осевой	В 5,8 миль на 343 от электронная Маяш- ков.	53°23' 141°20'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 1,5 с Пер. ... 2,0 с	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	1948	ГОТОВ	326	1948	ГОТОВ	326	1948	ГОТОВ	326	1948	ГОТОВ	326
328	Буй № 57 поворотный осевой	В 5,6 миль на 558 от электронная Маяш- ков.	53°21' 141°22'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 1,5 с Пер. ... 2,0 с	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	1948	ГОТОВ	328	1948	ГОТОВ	328	1948	ГОТОВ	328	1948	ГОТОВ	328
327	Буй № 58 осевой	В 5,8 миль на 675 от электронная Маяш- ков.	53°20' 141°34'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 4,5 с Пер. ... 6,0 с	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной по- лосой по средине. На- стройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки черные, средняя - белая с черным порядковым номером, 58.	Буй черного цвета с белой горизонтальной по- лосой по средине. На- стройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки черные, средняя - белая с черным порядковым номером, 58.	1948	ГОТОВ	327	1948	ГОТОВ	327	1948	ГОТОВ	327	1948	ГОТОВ	327
328	Буй № 59 осевой	В 6 миль на 753 от электронная Маяш- ков.	53°19' 141°34'	1 Ва. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 4,5 с Пер. ... 6,0 с	4	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	1948	ГОТОВ	328	1948	ГОТОВ	328	1948	ГОТОВ	328	1948	ГОТОВ	328
329	Буй № 60 поворотный осевой	В 6,4 миль на 826 от электронная Маяш- ков.	53°18' 141°35'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 1,5 с Пер. ... 2,0 с	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 150 на белом фоне.	1948	ГОТОВ	329	1948	ГОТОВ	329	1948	ГОТОВ	329	1948	ГОТОВ	329

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Высота от уровня моря	Описание маяка (шкала, буй), высота от его основания	Положительные сведения	Время рождения	В чем состоит маяк	№
324	Буй № 55 поворотный осевой	В 6,3 миль на 876 от аэромагма Меньши- ков.	141°28' Пр. 15°15' Тен. Пер. 2,0 с	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части накладки красный порядковый номер "55" на белом фоне.	в 1948 г. в 1948 г.	10 07 1948	ГО ТОФ	324
325	Буй № 56 поворотный осевой	В 5,8 миль на 343 от аэромагма Меньши- ков.	141°30' Пр. 15°15' Тен. Пер. 2,0 с	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части накладки красный порядковый номер "56" на белом фоне.	в 1948 г. в 1948 г.	10 07 1948	ГО ТОФ	325
326	Буй № 57 поворотный осевой	В 5,6 миль на 576 от аэромагма Меньши- ков.	141°32' Пр. 15°15' Тен. Пер. 2,0 с	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части накладки красный порядковый номер "57" на белом фоне.	в 1948 г. в 1948 г.	10 07 1948	ГО ТОФ	326
327	Буй № 58 осевой	В 5,5 миль на 675 от аэромагма Меньши- ков.	141°34' Пр. 15°15' Тен. Пер. 2,0 с	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части накладки красный порядковый номер "58" на белом фоне.	в 1948 г. в 1948 г.	10 07 1948	ГО ТОФ	327
328	Буй № 59 осевой	В 5,4 миль на 574 от аэромагма Меньши- ков.	141°36' Пр. 15°15' Тен. Пер. 2,0 с	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части накладки красный порядковый номер "59" на белом фоне.	в 1948 г. в 1948 г.	10 07 1948	ГО ТОФ	328
329	Буй № 60 поворотный осевой	В 6,4 миль на 876 от аэромагма Меньши- ков.	141°38' Пр. 15°15' Тен. Пер. 2,0 с	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части накладки красный порядковый номер "60" на белом фоне.	в 1948 г. в 1948 г.	10 07 1948	ГО ТОФ	329

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	История взрыва	Название	Время взрыва	Положение	Глубина взрыва	Сила взрыва	Характер взрыва	Высота огня в метрах	Описание знака (знаки буя)	Дополнительные замечания	Время взрыва	Время наблюдения	№
330	Буй № 61 правой стороны	В 6,3 миль на 90° от электромаяшка.	141°35'	53°17'	Пр. 0,5 с	Темн. 3,0 с	Буй: черного цвета с белым порядковым номером 61 на корпусе. Настройка черная с фонарем на вершине.	1948	ГО ТОФ	330			
331	Буй № 62 поворотный левосторонний	В 7,1 миль на 115° от электромаяшка.	141°35'	53°18'	Пр. 0,5 с	Темн. 1,5 с	Буй: окраски белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 62, на белом фоне.	1948	ГО ТОФ	331			
332	Буй № 63 поворотный левосторонний	В 7,6 миль на 124° от электромаяшка.	141°35'	53°18'	Пр. 0,5 с	Темн. 1,5 с	Буй: красного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и красным порядковым номером 63 в белом кружке. Настройка с фонарем на вершине; вершина и нижняя часть надстройки красные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	332			
333	Буй № 64 от поворотный левосторонний	В 8 миль на 130° от электромаяшка.	141°35'	53°18'	Пр. 0,5 с	Темн. 1,5 с	Буй: красного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и красным порядковым номером 64 в белом кружке. Настройка с фонарем на вершине; вершина и нижняя часть надстройки красные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	333			
334	Буй № 65	В 7,48 миль на 148° от маяка Меньшиков.	141°35'	53°18'	Пр. 0,5 с	Темн. 1,5 с	Буй: черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и черным порядковым номером 65 в белом кружке. Настройка с фонарем на вершине; вершина и нижняя часть надстройки черные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	334			
335	Буй № 66 поворотный правосторонний	В 12,5 миль на 100° от маяка Меньшиков.	141°35'	53°18'	Пр. 0,5 с	Темн. 1,5 с	Буй: черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и черным порядковым номером 66 в белом кружке. Настройка с фонарем на вершине; вершина и нижняя часть надстройки черные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	335			

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурская лилия

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский залив

№	Название	Положение	Высота (в м)	Число, цвет, характер огня, туманный сигнал, радионавигационный сигнал	Высота огня (в метрах)	Описание знака (знака буй), знака сигнала, высота сооруже- ния (в метрах)	Дополнительные сведения	Год установки	В чем виден	№
330	Буй № 61 правой стороны	В 6,3 миль на 96° от электромаяшка Меньшиков.	53°17' 141°35'	1 Ва. Пр. Пр. 0,8 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с	3	Буй черного цвета с белыми порядковыми номерами "61" на вершине. Настройка черная с фонарем на вершине.	1948	ГО ТОФ	330	
331	Буй № 62 поворотный	В 7,1 миль на 115° от электромаяшка Меньшиков.	53°18' 141°35'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	Буй окрашен белыми в красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "62" на белом фоне.	1948	ГО ТОФ	331	
332	Буй № 63 поворотный левой стороны	В 7,6 миль на 124° от электромаяшка Меньшиков.	53°19' 141°35'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине в красным порядковым номером "63" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	332	
333	Буй № 64 поворотный левой стороны	В 8 миль на 130° от электромаяшка Меньшиков.	53°12' 141°35'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине в красным порядковым номером "64" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	333	
334	Буй № 65 поворотный правой стороны	В 2,8 миль на 94° от северной оконечности мыса Пуэр.	53°11' 141°31'	1 Ва. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине в черным порядковым номером "65" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	334	
335	Буй № 66 поворотный правой стороны	В 12,6 миль на 105° от северной оконечности мыса Пуэр.	53°10' 141°29'	1 Ва. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	4	Буй окрашен белыми в черными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	1948	ГО ТОФ	335	

SECRET

ОХОТЧОЕ МОРЕ

Амурский (лиман) ХО

№	Название	Положение	Шир. Долг.	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Звонками	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя), линия окраски. Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время наблюдения	В часе маяк наблюдается	№
336	Буй № 67 поворотный осевой	В 3,9 мили на 116° от горы Мзы.	53°07' 141°27'	Кр. Пр. Темн. Пер. 0,5 с 1,5 с 2,0 с	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройкой белой фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "67" на белой фоне.	Если ночью буй не светится отключено диалект	27 / 1948 ГО ТОФ	1000	336-3
337	Буй № 68 поворотный правой стороны	В 6,4 мили на 125° от горы Мзы.	53°09' 141°28'	М. Бл. Пр. Темн. Пер. 0,5 с 1,0 с 1,5 с	3	Буй первого цвета - белый горизонтальной полосой посредине; в черном порядковом номером "68" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя - белая.	Если ночью буй не светится отключено диалект	27 / 1948 ГО ТОФ	1000	337
338	Буй № 69 поворотный левой стороны	В 2,6 мили на 84° от переднего знака створа Петалиски.	53°05' 141°26'	Кр. Пр. Темн. Пер. 0,5 с 1,0 с 1,5 с	3	Буй первого цвета - белый горизонтальной полосой посредине и красным порядковым номером "69" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя - белая.	Если ночью буй не светится отключено диалект	27 / 1948 ГО ТОФ	1000	338
339	Буй № 70 правой стороны	В 1,4 мили на 92° от переднего знака створа Петалиски.	53°08' 141°28'	Кр. Пр. Темн. Пер. 0,5 с 1,0 с 1,5 с	3	Буй первого цвета с белым порядковым номером "70" на корпусе. Настройка с фонарем на вершине.	Если ночью буй не светится отключено диалект	27 / 1948 ГО ТОФ	1000	339
340	Буй № 71	В 1,5 мили на 221° от	53°04'	Бл. Пр.	3	Буй первого цвета с белой горизонтальной полосой	-	27 / 1948 ГО ТОФ	1000	340
340	Осевое святило	На 60° 30' В 221° от переднего знака створа	53°02' 141°28'	Кр. Пр. Темн. Пер. 0,5 с 1,0 с 1,5 с	3	Леранские треугольные шпаты белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 68/1948-245	1948 ГО ТОФ	1000	340



ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский (лиман) ХО

№	Название	Положение	Шир. и Долг. О	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время установки	В чем состоит опасность	№
336	Буй № 67 поворотный осевой	В 5,9 миль на 110° от г. Мз.	53°07' 141°27'	1 Кр. Пр. Темн. 0,5 с. Пер. 2,0 с.	3	Буй окрашен в белую краску с красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер 67 на белом фоне.	15 миль 2-й секции	1948	ГО ТО	336
337	Буй № 68 поворотный правой стороны	В 6,4 миль на 120° от г. Мз.	53°08' 141°28'	1 Бл. Пр. Темн. 0,5 с. Пер. 1,0 с.	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и черным порядковым номером 68 в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	15 миль 1,5 м секции	1948	ГО ТО	337
338	Буй № 69 поворотный левой стороны	В 2,6 миль на 84° от переднего знака створа Петахские.	53°05' 141°29'	1 Кр. Пр. Темн. 0,5 с. Пер. 2,0 с.	3	Буй красного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и красным порядковым номером 69 в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки красные, средняя — белая.	15 миль 1,5 м секции	1948	ГО ТО	338
339	Буй № 70 поворотный правой стороны	В 1,4 миль на 92° от переднего знака створа Петахские.	53°05' 141°29'	1 Бл. Пр. Темн. 0,5 с. Пер. 2,0 с.	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и черным порядковым номером 70 в белом круге. Настройка с фонарем на вершине.	15 миль 1,5 м секции	1948	ГО ТО	339
340	Буй № 71 поворотный	В 1,5 миль на 221° от переднего знака створа Петахские.	53°04' 141°29'	1 Бл. Пр. Темн. 0,5 с. Пер. 2,0 с.	3	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой посредине и черным порядковым номером 71 в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и нижняя части надстройки черные, средняя — белая.	15 миль 1,5 м секции	1948	ГО ТО	340

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ					Амурский (ливня) ХО					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер ог- туманный сигнал	Высота ог- ня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), визуальная окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время редакции	В чем расши- ряться исполь- зуются	№
336	Буй № 67 поворотный осевой	В 5,9 миль на от горы Мзы.	11624 53°07' 141°27'	1-Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	Буй, окрашенный белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части настройки красная порядковый номер 67 на белом фоне.	12 м или 2,2 м или 0,5 м	1948 ГО ТОФ	336	
337	Буй № 68 поворотный правой стороны	В 6,4 миль на от горы Мзы.	12524 53°08' 141°28'	1-Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	3	Буй черного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и черным поряд- ковым номером 68 в белом круте. Настройка с фона- рем на вершине; верхняя и нижняя части настройки черные, средняя — белая.	12 м или 2,2 м или 0,5 м	1948 ГО ТОФ	337	
338	Буй № 69 поворотный левой стороны	В 2,6 миль на переднего знака Петаскина.	84° от 141°29' 53°09'	1-Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером 69 в белом круте. Настройка с фона- рем на вершине; верхняя и нижняя части настройки красные, средняя — белая.	12 м или 2,2 м или 0,5 м	1948 ГО ТОФ	338	
339	Буй № 70 поворотный правой стороны	В 1,4 миль на переднего знака Петаскина.	52524 53°09' 141°29'	1-Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	Буй черного цвета с бе- лым порядковым номером 70 на корпусе. Настройка черная с фонарем на вершине.	12 м или 2,2 м или 0,5 м	1948 ГО ТОФ	339	
340	Буй № 71 поворотный правой стороны	В 1,5 миль на переднего знака Петаскина.	53°04' 141°20'	1-Б. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	4	Буй черного цвета с бе- лой горизонтальной полосой	12 м или 2,2 м или 0,5 м	1948 ГО ТОФ	340	



ОХОТСКОЕ МОРЕ

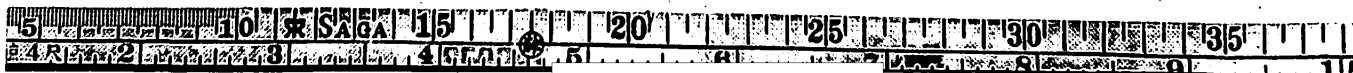
Амурский лиман

25X1

№	Название	Положение шир. долг.	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости огня в метрах	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- ждения от его основания или воды в метрах	Дополнительные сведения	Возв. № радионавиг.	В чем видения используются	№
341	Буй № 72 поворотный левой стороны	В 4.2 миль на 219° от переднего знака створа Петавские.	53°02' 141°17'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	==	Буй красного цвета с бе- лой горизонтальной полосой посредине и красным поряд- ковым номером „72“ в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части надстройки крас- ные, средняя — белая.	—	1951	ГО ТОФ	341
342	Буй № 73 поворотный осевой	В 5.1 миль на 225° от переднего знака створа Петавские.	53°01' 141°16'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „73“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	342
343	Буй № 74 осевой	В 4 кбт. на 105° от мыса Табал.	53°00' 141°13'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер „74“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	343
344	Буй № 75 поворотный осевой	В 7.4 миль на 348° от маяка Пронга.	52°59' 141°11'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „75“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	344
345	Буй № 76 поворотный осевой	В 8.2 миль на 332° от маяка Пронга.	52°58' 141°07'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	==	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „76“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	345
346	Буй № 77 осевой	В 10.2 миль на 324° от маяка Пронга.	53°00' 141°03'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер „77“ на белом фоне.	—	1948	ГО ТОФ	346

- 136 -

- 137 -



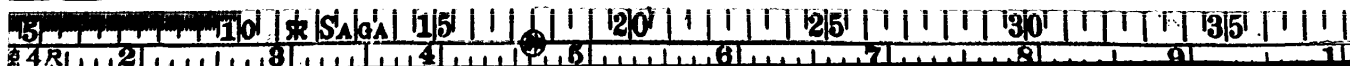
25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем находятся маяки	№
347											347
348											348
349											349
350											350
351	Буй № 78 осевой	В 8.4 миль на 137°55' от маяка Пронге.	52°48' 141°22'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер 78 на белом фоне.		1953	ГО ТОФ	351
352	Буй № 79 осевой	В 1.7 миль на 273° от освещаемого буй № 39 и в 9.5 миль на 111° от маяка Пронге.	52°48' 141°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	4	==	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер 79 на белом фоне.		1953	ГО ТОФ	352
353											353
354											354



ЯПОНСКОЕ МОРЕ, Татарский

пролив Сахалин-Хонсю

25X1

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Вид сигнала	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буя), высоты сооружения над уровнем моря	Дополнительные сведения	Время учреждения	Время изменения	№
355	Александровская ковша левый (авт.)	На оконечности мола.	50°54' 142°08'	1 Кр. П.	2	12 8	Деревянный столб. Знак не окрашен. 8	—	1946	ГО ТОФ	355
356	Александровская ковша правый (авт.)	На оконечности мола.	50°54' 142°08'	1 За. П.	2	9 4.5	Деревянный столб. Знак не окрашен. 4.5	—	1946	ГО ТОФ	356
357	Три Брата (авт.)	На северной из скал Три Брата, в 4.3 км. на 352° от мыса Жон- киер.	50°54' 142°07'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	2	12.5 2	Деревянный столб белого цвета. 2	—	1951	ГО ТОФ	357
358	Буй скал Три Брата южный	Севернее скал Три Брата, в 0.8 км. на 351° от осветяемого знака Три Брата.	50°54' 142°07'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	—	—	Буй белого цвета с белой настройкой и фонарем на вершине.	—	1953	ГО ТОФ	358
359	ЖОНКИЕР	На мысе Жонкиер, западный берег острова Сахалин.	50°53' 142°07'	1 Ба. Пр. Пр. 3.0 с Темн. 30.0 с Пер. 33.0 с	22	74.7 14.3	Каменная башня белого цвета над домом. 17.8	Считет от 209° до 351°; с расстояния менее 1.5 км на 344° от мыса огонь закрывается оконечностью мыса. В случае неисправности основного огня включается резервный огонь со сле- дующей характеристикой: 1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с Дальность видности ре- зервного огня 10-мил.	1895	ГО ТОФ	359
360	Буй рафа Ходжи восточный	На западной стороне рафа Ходжи, в 0.5 км. на 317° от мыса Ходжи.	50°50' 142°08'	1 Ба. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	—	—	Буй окрашен черными и белыми вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина настройки черная, нижняя — белая.	—	1953	ГО ТОФ	360



25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ: Татарский

пролив: Остров Сахалин К. П. Р.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня, Туманный сигнал, и Радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, бун), высоты, цвета, высоты соору- жения, от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время рождения	В час визита наблюдателя	№
381										381
382										382
383										383
384										384
385										385
386										386

- 1142 -

- 1143 -



25X1

ЯПОНОСКОЕ МОРЕ (Татарский пролив, Остров Сахалин)

25X1

№	Название	Положение	Шир. Долг. О	Число, цвет, характер огня, туманный сигнал, Радомая	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время у-ражения	В. ч. за-в. маяка	№
367	Низменный (авт.)	На мысе Низменный.	49°11' 142°04'	1 Бл. Пр. Пр. 0,2 с Темн. 1,8 с Пер. 2,0 с	6 15,5 4,2	Деревянная пирамида со швом белого цвета.	—	1936 1945	ГО ТОФ	367
368	Южного мола	На западной части мола.	49°10' 142°03'	1 Кр. П.	2 10 8	Металлический столб. Знак не окрашен.	—	1945	ГО ТОФ	368
369	Северного мола	На восточной части мола.	49°10' 142°03'	1 Зл. П.	2 10 8	Металлический столб. Знак не окрашен.	—	1945	ГО ТОФ	369
370	Подходные створные	Передний. Рядом с основанием Северного мола.	49°10' 142°04'	1 Кр. П.	4 18 15	Деревянный, ажурный, треугольный пил с тонкой фигурой в виде треугольника, установленного вершиной вверх. Знак окрашен в белый цвет.	—	1945	ГО ТОФ	370
371		Задний. В 1,5 км. от переднего знака.	49°10' 142°04'	1 Кр. П.	4 22 18	Деревянный ажурный, треугольный пил с тонкой фигурой в виде треугольника, установленного вершиной вверх. Знак окрашен в белый цвет.	Направление створов 289°—119°	1945	ГО ТОФ	371
372	Буй порта Шахтерск южный	В 1,1 км на 328° от осевого знака Гаприлова, с северной стороны бухты.	49°10' 142°02'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	—	Буй белого цвета с белой настройкой и фонарем на вершине.	—	1945	ГО ТОФ	372
373	Гаприлова (авт.)	На мысе Гаприлова; остров Сахалин.	49°09' 142°03'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	6 7,5 4,5	Треугольная деревянная усеченная пирамида, оббитая тосом с двух сторон. Знак не окрашен.	—	1945	ГО ТОФ	373
374	Углеторка	На северном берегу устья реки Углеторка.	49°09' 142°03'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с	0 2 1	Железобетонная банка белого цвета.	—	1945	ГО ТОФ	374
375	Углеторка северной дамбы реки	На оконечности дамбы, в устье реки Углеторка.	49°09' 142°02'	1 Зл. П.	2 9 4,5	Четырехгранная металлическая неокрашенная ферма.	—	1945	ГО ТОФ	375

SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский

пролив Острова Сахалин НОПР

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня из центра или от основания маяка	Описание маяка (знак, буй, изобретение). Высота соору- жения от основания или маяка в метрах	Дополнительные сведения	Время установки	Время введен на службу	№	
376	Углегорск южной дамбы река	На оконечности дам- бы.	49°06' 142°02'	1 Зв. Пр. Пр. ... 4,0 с Темн. ... 2,5 с Пер. ... 3,0 с	2,5	5,4 4,3	Четырехгранная метал- лическая ажурная форма белого цвета. 4,1			376	
377	Углегорск створные	Передний. В 3,5 км. к югу от северного конца порта Углегорск.	49°04' 142°02'	1 Зв. П. Пр. ... 4,0 с Темн. ... 2,5 с Пер. ... 3,0 с	6	42,4 5,3	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со шпигом белого цвета и с чер- ной вертикальной полосой посредине. 4,9	Направление створа 339° - 159°	1945	ГО ТОФ	377
378	Углегорск створные	Задний. В 1,5 км. от переднего знака.	49°04' 142°02'	1 Зв. Пр. Пр. ... 4,0 с Темн. ... 2,5 с Пер. ... 3,0 с	8	48 5,3	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со шпигом белого цвета и с чер- ной вертикальной полосой посредине.			378	
379	Южного мола входной	На южном конце.	49°05' 142°03'	1 Зв. П. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 4,5 с Пер. ... 5,0 с	1	10 8	Металлический ст. не окрашен.		1945	ГО ТОФ	379
380	Северного мола входной	На северном конце.	49°05' 142°03'	1 Зв. П. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 4,5 с Пер. ... 5,0 с	2	10 8	Металлический ст. не окрашен.		1945	ГО ТОФ	380
381	Южного мола входной	На оконечности юж- ного мола.	49°03' 142°02'	1 Зв. П. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 4,5 с Пер. ... 5,0 с	2	9 8	Железобетонная башня. Знак не окрашен. 7,6			ГО ТОФ	381
382	Северного мола входной	На оконечности се- верного мола.	49°03' 142°02'	1 Зв. П. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 4,5 с Пер. ... 5,0 с	2	9 8	Железобетонная башня. Знак не окрашен. 7,6			ГО ТОФ	382
383	ФОТ ОТ 241									383	
384	ФОТ ОТ 241									384	
385	ФОТ ОТ 241									385	

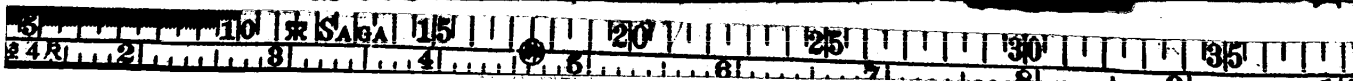
25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский						пролив. Остров. Сахалин.					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность от базы в морских милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем вещание находится	№
376	Углегорка южной дамбы реки	На оконечности дам- бы.	49°06' 142°02'	1 За. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	2.5	5.4 4.3	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма белого цвета. 4.1				376
377	Углегорск створные	Передний. В 3.5 кбт. к югу от северного ковша порта Углегорск.	49°04' 142°02'	1 За. П.	6	42.4 5	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со шпиком белого цвета и с чер- ной вертикальной полосой посредине. 4.9	Направление створа 339°30'—159°30'	1945	ГО ТОФ	377
378		Задний. В 1.5 кбт. от переднего знака.	49°04' 142°02'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	8	48 6.3	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со шпиком белого цвета и с чер- ной вертикальной полосой посредине.				378
379	Южного мола "одной"	На южном молу ковша.	49°05' 142°03'	1 За. П.	1	5.4 4.3	Четырехгранная метал- лическая ажурная ферма белого цвета.				379
380	Северного мола входной	На северном молу ковша.	49°05' 142°03'	1 Кр. П.	1		1 столб. Знак	—	1945	ГО ТОФ	380
381	Южного мола входной	На оконечности юж- ного мола.	49°05' 142°02'	1 За. П.	2	9 8	Железобетонная башня. Знак не окрасен. 7.6	—	—	ГО ТОФ	381
382	Северного мола входной	На оконечности се- верного мола.	49°05' 142°02'	1 Кр. П.	2	9 8	Железобетонная башня. Знак не окрасен. 7.6	—	—	ГО ТОФ	382
383											383
384											384
385											385

- 146 -

10°

- 147 -



ЯПОНСКОЕ МОРЕ Татарский

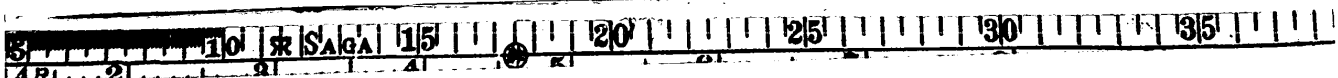
пролив Остров Сахалин-НОПР

25X1

№	Название	Положение	Шир. N Долг. E	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. в Радомаях.	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), материала, окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился маяк	№
376	южной дамбы реки			Пер. ... 3.0 с	4.3 3.2	Треугольная металлическая ажурная ферма.	Знак разрушен.	1950	ГО ТОФ	376
377	Углегорск створные	Передний. В 3.5 км. к югу от северного кошма порта Углегорск.	49°04' 142°02'	Знак 1 За. П. Л. Шини	4.3 3.2	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со швом белого цвета и с чер- ной вертикальной полосой посередине.	Направление створа 339° - 159°	1945	ГО ТОФ	377
378		Задний. В 1.5 км. от переднего знака.	49°04' 142°02'	1. В. Пр. Пр. ... 0.5 с Темн. ... 2.5 с	4.3 3.2	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со швом белого цвета и с чер- ной вертикальной полосой посередине.		1945	ГО ТОФ	378
379	Южного мола входной	На ...	49°04' 142°02'	Пр. ... 0.5 с Темн. ... 4.5 с	10 8	Металлический столб. Знак не окрасен.		1945	ГО ТОФ	379
380	Северного мола входной	На северном кошма.	49°04' 142°02'	Пер. ... 5.0 с	10 8	Металлический столб. Знак не окрасен.		1945	ГО ТОФ	380
381	Южного мола входной	На оконечности юж- ного мола.	49°03' 142°02'	1 За. П.	9 8	Железобетонная башня. Знак не окрасен.			ГО ТОФ	381
382	Северного мола входной	На оконечности се- верного мола.	49°03' 142°02'	1. Кр. П.	9 8	Железобетонная башня. Знак не окрасен.			ГО ТОФ	382
383										383
384										384
385										385

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский						пролив. Остров Сахалин					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (шкала, башня, вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Год уч- реждения	В каком наблюдении используется	№
386									1945	ГО ТОФ	386
387	Лапанов	На мысе Лапанов:	48°47' 141°31'	I Вл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 9,5 с Пер. 10,00 Сирена Звук 3,5 с Молч. 27,5 с Пер. 31,0 с Радиомаяк	17	43,5 24,0	Круглая бетонная башня, окрашенная белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами. 25		1946		387
388											388
389											389
390											390
391											391
392											392
393											393



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский						пролив. Остров Сахалин					
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах по 10 милям	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), кля, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год уч- реждения	В чем величина недостатка	№
386	Лапанов	На мысе Лапанов:	48°47' 141°51'	1 Б.л. и 3 л. Пер.	10	5	Желтая бетонная башня, оборудованная белыми и чер- ными горизонтальными по- лосками. 25	—	1945	ГО ТОФ	386
387				Б.л. 5.0 с		0					387
				З.л. 5.0 с							
				Пер. 10.0 с							
				Сирена							
				Звук 3.5 с							
				Молч. 27.5 с							
				Пер. 31.0 с							
				Радиомаяк							
388									1946		388
389											389
390											390
391											391
392											392
393											393



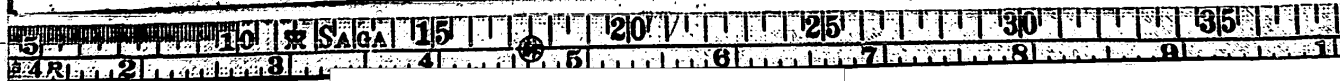
25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ: Татарский

пролив Остров Сахалин ОПОЯ

№	Название	Положение	Широта Долгота	Часовая зона и характер огня Туманный сигнал Радиомаяк	Дальность визуального визуального визуального	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), выс. окраски. Высота соору- ждения от его основания дальности в метрах	Дополнительные сведения	Время регистрации	Время визуального наблюдения	№
394											394
395											395
396											396
397	СЛЕПИКОВСКОГО	На мысе Сепи- ковского.	47°18' 141°58'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 14,0 с Пер. 15,0 с	16	30 24,6 6	Круглая, бетонная башня красного цвета.		1945	ГОТОВ	397
398											398
399											399
401	Затонувшего судна, буй.	На 302°2 в 1,15 мп- ли от переднего ос- вещаемого навига- ционного знака пор- та Холмск створных	47°03',89 142°01',71	1 Зп. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с		65,7 10,6	Цилиндрической формы, зеленого цвета с зеленой надстройкой и фонарем на вершине.				401
402		Передний. На склоне холма за город- скими строениями то- рою Холмск, в 2 км от берега вершины га- зана торгового порта.	47°03' 142°03'	1 Кр. П.	7	9,7	Деревянный щит в виде трапеции большим осно- ванием вниз, окрашенный в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине, с тоновой фи- гурой в виде треуголь- ника на вершине.				402
403	Холмск створные	Задний. В 122 м от переднего знака.	47°03' 142°03'	1 Кр. П.	7	10,2	Деревянный щит в виде трапеции большим осно- ванием вниз, окрашенный в белый цвет с черной вертикальной полосой посередине, с тоновой фи- гурой в виде треуголь- ника на вершине.				403

- 150 -



25X1

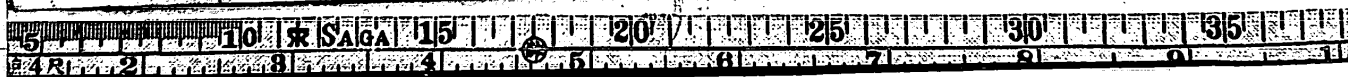
ЯПОНСКОЕ МОРЕ: Татарский

пролив: Остров Сахалин ОН ОН

№	Название	Положение	Шир. N Долг. E	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, и Радомаяк	Высота от уровня моря или от основания	Высота огня в метрах от уровня моря или от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем весения находятся	№
394											394
395											395
396											396
397	СЛЕПИКОВСКОГО	На мысе Слеников- ского.	47°18' 141°58'	1 Бл. Пр. Темн. 140 с Пер. 150 с	16	30 24.8	Круглая, бетонная башня красного цвета.		1945	ГОТОВ	397
398											398
399											399
400											400
401	Зат.										401
402						65.7 9.5	Акуриная, металлическая форма с треугольным шпилем белого цвета на вершине.				402
403						94 14	Акуриная, металлическая форма с треугольным шпилем белого цвета на вершине.	Направление стро- е в 1945 ГОТОВ			403

- 180 -

- 181 -



SECRET

25X1

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский

пролив. Остров Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк.	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год уч- реждения	В чем изменился назначения	№
404	Правый входной	На оконечности за- падного мола.	47°04' 142°03'	1 Зв. П.	2	10 8,2	Круглый металлический по- крашенный столб, в 8	Башня	1945	ГО ТОФ	404
405	Левый входной	На оконечности се- верного мола.	47°04' 142°03'	1 Кр. П.	2	10 8,2	Круглый металлический по- крашенный столб, в 8	Башня	1945	ГО ТОФ	405
406	Северного мола	На оконечности мола.	47°03' 142°03'	1 Кр. П. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	3	15 12	Бетонная башня с фонарем на вершине. 12	Башня	—	ГО ТОФ	406
407	Южного мола	На оконечности мола.	47°03' 142°03'	1 Зв. П. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	3	15 12	Ажурная металлическая ко- лонна красного цвета. 8,6	Разрушена	1945	ГО ТОФ	407
408	Буй порта Холмск южный	С северной стороны банка с глубиной 2 м, в 802 м на 314° от по- реднего створного знака порта Холмск.	47°03' 142°02'	1 Ба. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	2	—	Буй белого цвета с белой настройкой и фонарем на вершине.	При входе в порт Холмск буй следует оставлять справа.	1948	ГО ТОФ	408
409											409
410											410
411	Невельские створные	Передний. На се- верном склоне горы Не- вельской.	46°40' 141°52'	1 Зв. П. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	1	12 8,1	Треугольный деревянный знак белого цвета с черной вертикальной полосой по средине, установленный на столбе вершинной мачты с го- ловой фигурой в виде тре- угольника.	Направление створа 257—77.	—	ГО ТОФ	411
412		Задний. В 35 м от переднего знака.	46°40' 141°52'	1 Зв. П.	1	12 8	Треугольный деревянный знак белого цвета с черной вертикальной полосой по средине, установленный на столбе вершинной мачты с го- ловой фигурой в виде тре- угольника.			ГО ТОФ	412



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский

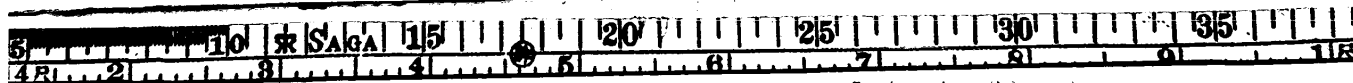
пролив. Остров Сахалин.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видности в море по стандарту в милях
413	Левый входной ковша	На оконечности мола.	46°41' 141°51'	1 Кр. П.	1
414	Правый входной ковша	На оконечности мола.	46°41' 141°51'	1 Зл. П.	1
415	Войводома	На южной оконечности войводома.	46°40' 141°51'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	3
416	Буй порта Невельск южный	В 1.2 кбт. на 175° от освещаемого знака вой- водома порта Невельск.	46°34' 141°51'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	—
417					
418	ЛОПАТИНА	На мысе Лопатина.	46°35' 141°49'	Бл. Гр. Пр. (2) Пр. 0.5 с Темн. 7.0 с Пр. 0.5 с Темн. 22.0 с Пер. 30.0 с	21
419	Левый входной	На оконечности мола.	46°34' 141°50'	1 Кр. П.	2
420	Правый входной	На оконечности мола.	46°34' 141°50'	1 Зл. П.	2
421	Горняковский переворотный	В конце на оконечности встанала.	46°34' 141°50'	1 Зл. П.	2

— 154 —

Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения.	Время уч- реждения	В чем высшие изменения	№
9.5 8	Круглый металлический не- окрашенный столб. 8	—	1945	ГО ТОФ	413
9.5 8	Круглый металлический не- окрашенный столб. 8	—	1945	ГО ТОФ	414
	Четырехгранная усечен- ная пирамида белого цвета. 7.0				415 Б
—	Буй белого цвета с белой настройкой и фонарем на вершине.	Буй ограждает изобату 5 м при входе в порт Невельск.	1953	ГО ТОФ	416
					417
65 17.4	Восьмигранная бетонная башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными по- лосами. 19.8	Светит от 182° до 30°.	1945	ГО ТОФ	418
10 8	Круглый металлический не- окрашенный столб с фонарем на вершине. 8	—	1948	ГО ТОФ	419
10 8	Круглый металлический не- окрашенный столб с фонарем на вершине. 8	—	1948	ГО ТОФ	420
9.5 8	Деревянный столб. 8	—	—	ГО ТОФ	421

— 155 —



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости от горизонта в милях
413	Левый входной ковша	На оконечности мола.	46°41' 141°51'	1 Кр. П.	1
414	Правый входной ковша	На оконечности мола.	46°41' 141°51'	1 Зл. П.	1
416	Буй порта Невельск южный	В 1,2 кбт. на 175° от освещенного знака по- ложения порта Невельск.	46°40' 141°51'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	—
417					
418	ЛОПАТИНА	На мысе Лопатина.	46°36' 141°49'	1 Бл. Гр. Пр. (2) Пр. 0,5 с Темн. 7,0 с Пер. 22,0 с Пер. 30,0 с	21
419	Левый входной	На оконечности мола.	46°34' 141°50'	1 Кр. П.	2
420	Правый входной	На оконечности мола.	46°34' 141°50'	1 Зл. П.	2
421	Горнозаводский воронный	В порту на оконеч- ности восточной.	46°34' 141°50'	1 Зл. П.	2

—154V—

пролив. Остров. Сахалин КОРЕЯ

Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй). Вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком месте находится	№
9,5 8	Круглый металлический не- окрашенный столб. 8	—	1945	ГО ТОФ	413
9,5 8	Круглый металлический не- окрашенный столб. 8	—	1945	ГО ТОФ	414
12 8	Круглая бетонная башня белого цвета. 8,5 м	—	1945	ГО ТОФ	415
—	Буй белого цвета с белой настройкой и фонарем на вершине.	Буй ограждает изобату 5 м при входе в порт Невельск.	1953	ГО ТОФ	416
—	—	—	—	—	417
65 17,4	Восьмиступенчатая бетонная башня, окрашенная белыми и серыми горизонтальными по- лосками. 19,8	Светит от 182° до 30°.	1945	ГО ТОФ	418
10 8	Круглый металлический не- окрашенный столб с фонарем на вершине. 8	—	1945	ГО ТОФ	419
10 8	Круглый металлический не- окрашенный столб с фонарем на вершине. 8	—	1945	ГО ТОФ	420
9,5 8	Деревянный столб.	—	—	ГО ТОФ	421

—155V—

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ. Татарский

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в море в милях
422					
423	МОННЕРОН	На мысе Обсервация, остров Моннерон.	46°15' 141°16'	1 Бл. Гр. Пр. (2) Пр. 1.2 с Темн. 5.8 с Пр. 1.2 с Темн. 21.8 с Пер. 30.0 с Сирена Звук 4.0 с Молч. 40.0 с Пер. 44.0 с Наутофон Звук 2.0 с Молч. 4.0 с Звук 7.0 с Молч. 4.0 с Звук 2.0 с Молч. 11.0 с Пер. 30.0 с Радиомаяк 1 Бл. Зти. Свет 3.0 с Зти. 3.0 с Пер. 6.0 с	26
424	КУЗНЕЦОВА	На мысе Кузнецова.	46°03' 141°55'	1 Бл. Зти. Свет 3.0 с Зти. 3.0 с Пер. 6.0 с	19

— 156 —

пролив. Остров Сахалин

Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем вещи некопятся	№
112 8	Четырехгранная бетонная башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными полосами. 10.1	Светит от 341° до 229°.	1945	ГО ТОФ	422
—	—	—	1945	—	423
81 6	Четырехгранная бетонная башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными полосами. 7.8	Светит от 150° до 352°.	1945	ГО ТОФ	424

— 157 —



ОХОТСКОЕ МОРЕ. Южный

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в море в милях	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, баш.), квд, окраска. Высота соору- ждения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем исполнен находится	№
425	КРИЛЬОН	На мысе Крильон, южная оконечность ост- рова Сахалин	45°54' 142°05'	1 Бл. и Кр. Пер. Бл. 5.0 с Кр. 5.0 с Пер. 10.0 с Сирена Звук 2.5 с Молч. 26.0 с Пер. 28.5 с Колокола 10 ударов каж- дую минуту. Радиомаяк	19	48 12.8	Восьмигранная каменная башня красного цвета над землей. 14.6	Светит от 28° до 314°. Сирена находится в 2 каб. в югу от маяка. Колокола вводятся в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены. В кивере, фаре и мар- те на надежность огня по- лагаться не следует. Этот маяк установлен для указания отражателю белого цвета.	1895	ГО ТОФ	425
426	Камень Опасности (авт.)	В 8.5 миль на 135° от маяка Крильон, на скале Камень Опасно- сти.	45°47' 142°14'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	13.5	20.2 17.2	Круглая бетонная башня серого цвета. 20	В кивере, фаре и мар- те на надежность огня по- лагаться не следует. Этот маяк установлен для указания отражателю белого цвета.	1947	ГО ТОФ	426
427	Аматский (авт.)	На вершине мыса Ана- стаски.	46°01' 142°11'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	8	33 —	Деревянная пирамида бе- лого цвета. 4	В кивере, фаре и мар- те на надежность огня по- лагаться не следует. Этот маяк установлен для указания отражателю белого цвета.	1946	ГО ТОФ	427
428	Атласово створные	Передний. На на- дводной оконеч- ности северного мыса. Задний. В 40 м от переднего знака.	46°01' 142°11'	1 Кр. П. Пр. 0.3 с Темн. 3.7 с Пер. 4.0 с	2	6 —	Деревянный столб с тро- угольными щитами белого цве- та на вершине. Деревянный столб с тро- угольными щитами белого цве- та на вершине.	Направление створа 215°—327°.	1952	ГО ТОФ	428
429	Левый входной	На оконечности за- падного волнового ко- вына.	46°01' 142°11'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 3.7 с Пер. 4.0 с	2	8 —	Деревянный столб.	—	1952	ГО ТОФ	429
430	Правый входной	На оконечности ко- вына.	46°01' 142°11'	1 За. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 3.7 с Пер. 4.0 с	2	8 —	Деревянный столб.	—	1952	ГО ТОФ	430
431											431

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. Долг.	Число, цвет и характер огня. Радомая	Высота от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время установки	В чем маяк находится	№
432	Кириллово (авт.)	На южной окраине поселка Кириллово, в заливе Анива.	46°27' 142°21'	1 Бл. Пр. Темн. 0.5 с Пер. 4.0 с	12	Четырехгранная деревянная усеченная пирамида белого цвета.	Светит, но всему горю.	1953	ГОТ	432
433	Корсаков на холме	На склоне холма, в 3.3 км к северу от северного конца порта Корсаков.	46°39' 142°45'	1 Бл. Пр. Темн. 2.0 с Пер. 4.0 с	10	Треугольная деревянная усеченная пирамида белого цвета.	Светит, но всему горю.	1949	ГОТ	433
434	Корсаков на сопке	На обрывистом склоне сопки, в 5.5 км к востоку от оконечности северного мыса внешней гавани порта Корсаков.	46°38' 142°46'	1 Зл. Пр.	5	Треугольная деревянная усеченная пирамида, оббитая доской и окрашенная в белый цвет.	Светит, но всему горю.	1947	ГОТ	434
435	Южного мола	На оконечности южного мола внешней гавани порта Корсаков.	46°37' 142°46'	1 Зл. Пр. Темн. 5.0 с Пер. 10.0 с	6	Четырехгранная бетонная башня.	Светит, но всему горю.	1946	ГОТ	435
436	Северного мола	На оконечности северного мола внешней гавани порта Корсаков.	46°37' 142°46'	Звук 6.0 с Молч. 10.0 с Пер. 16.0 с	8	Акурица и металлическая ферма красного цвета.	Светит, но всему горю.	1948	ГОТ	436
437	Буй порта Корсаков восточный	В 4.4 км. на 244° от оконечности южного мола внешней гавани порта Корсаков, на сопке.	46°37' 142°46'	1 Бл. Пр. Темн. 0.3 с Пер. 2.3 с	3	Буй с сигнальным огнем.	Светит, но всему горю.	1951	ГОТ	437
438	Буй порта Корсаков южный	В 4 км. на 46° от оконечности южного мола внешней гавани порта Корсаков.	46°37' 142°47'	1 Бл. Пр. Темн. 0.5 с Пер. 4.5 с	3	Буй с сигнальным огнем.	Светит, но всему горю.	1951	ГОТ	438

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Южный

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. О Долг. В	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота от уровня моря или от основания в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря или от основания в метрах	Описание маяка (знака, буя). Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год реконструкции	В каком состоянии находится	№
432	Кириллово (авт.)	На южной окраине поселка Кириллово, в заливе Анна.	46°27' 142°21'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	12	58.4	Четырехгранная; деревян- ная усеченная пирамида бе- лого цвета.	Светит, по всему, гор- изонту.	1953	ГО ТО*	432
433	Корсаков на холме	На склоне холма, в 3.3 км к северу от се- верного конца порта Корсаков.	46°39' 142°45'	1 Бл. По. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	10	60.9	Треугольная; деревянная; усеченная пирамида белого цвета.	Светит, по всему, гор- изонту.	1945	ГО ТО*	433
434	Корсаков на сопке	На обрывистом склоне сопки, в 5.5 км к вос- току от оконечности северного мола внеш- ней гавани порта Кор- саков.	46°38' 142°46'	1 Зв. П. Пр. 5.0 с Темн. 10.0 с Пер. 16.0 с	5	74.5	Треугольная; деревянная; усеченная пирамида, обшита доской и окрашенная в белый цвет.	Светит, по всему, гор- изонту.	1947	ГО ТО*	434
435	Южного мола	На оконечности юж- ного мола внешней гавани порта Корсаков.	46°37' 142°46'	1 Зв. Пр. Пр. 5.0 с Темн. 10.0 с Пер. 16.0 с	6	11.4	Четырехгранная бетонная башня.	Светит, по всему, гор- изонту.	1946	ГО ТО*	435
436	Северного мола	На оконечности се- верного мола внешней гавани порта Корсаков.	46°37' 142°46'	1 Зв. Пр. Пр. 5.0 с Темн. 10.0 с Пер. 16.0 с	8	21.5	Акуриная металличе- ская ферма красного цвета.	Светит, по всему, гор- изонту.	1948	ГО ТО*	436
437	Буй порта Корсаков восточный	В 4.4 км. на 244° от основания знака юж- ного мола внешней га- вани порта Корсаков.	46°37' 142°47'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	3	11.4	Буй с шарообразным окрас- кой черными и белыми вертикальными полосами, по сторонам белого цвета. На вершине (с флюгером на вершине) черная полусфера; сферическая черная; плава- ющая черная; плава- ющая белая.	Устанавливается на глубину 5 м на рейде порта Корсаков.	1951	ГО ТО*	437
438	Буй порта Корсаков западный	В 4 км. на 455° от основания знака юж- ного мола внешней га- вани порта Корсаков.	46°37' 142°47'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	3	11.4	Буй с шарообразным окрас- кой черными и белыми вертикальными полосами, по сторонам белого цвета. На вершине (с флюгером на вершине) черная полусфера; сферическая черная; плава- ющая черная; плава- ющая белая.	Устанавливается на глубину 5 м на рейде порта Корсаков.	1951	ГО ТО*	438

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ. ЮЖНЫЙ

берег острова Сахалин

ОХОТНОЕ МОРЕ. ЮЖНАЯ											БЕРЕГ БОТОВАЯ Сахалин										
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, бун- та, окраски). Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время реализации	Время наблюдения	№											
439	Северного входа левый	На оконечности во- ловома.	46°38'N 142°46'E	1 Кр. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 4.0 с Пер. ... 5.0 с	10	Металлический столб.	1945 ГО ТОФ	439													
440	Северного входа правый	На оконечности во- ловома.	46°38'N 142°46'E	1 Зв. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 4.0 с Пер. ... 5.0 с	10	Металлический столб.	1945 ГО ТОФ	440													
441	Южного входа левый	На оконечности во- ловома.	46°37'N 142°46'E	1 Кр. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 4.0 с Пер. ... 5.0 с	10	Металлический столб.	1945 ГО ТОФ	441													
442	Южного входа правый	На оконечности во- ловома.	46°37'N 142°46'E	1 Зв. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 4.0 с Пер. ... 5.0 с	10	Металлический столб.	1945 ГО ТОФ	442													
443	Левый входной	На оконечности во- ловома.	46°37'N 142°46'E	1 Кр. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 2.0 с Пер. ... 3.0 с	10	Металлический столб.	1946 ГО ТОФ	443													
444	Правый входной	На оконечности во- ловома.	46°37'N 142°46'E	1 Зв. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 2.0 с Пер. ... 3.0 с	10	Металлический столб.	1946 ГО ТОФ	444													
445	Передний. В рас- стоянии 2720 м на 325°	Передний. В рас- стоянии 2720 м на 325°	46°37'N 142°46'E	1 Зв. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 2.0 с Пер. ... 3.0 с	10	Триугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой поперечины.	1947 ГО ТОФ	445													
446	Входные сторонные	Входные сторонные	46°37'N 142°46'E	1 Зв. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 2.0 с Пер. ... 3.0 с	10	Триугольный шит белого цвета с черной вертикальной полосой поперечины.	1947 ГО ТОФ	446													
447	Томар-Аллага	На мысе Томар-Ал- лага.	46°37'N 142°46'E	1 Зв. Пр. Пр. ... 1.0 с Темн. ... 2.0 с Пер. ... 3.0 с	10	Четырехгранная усечен- ная деревянная пирамида белого цвета с площад- кой для фонаря на вершине 5.0	1950 ГО ТОФ	447													

25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ: ЮЖНЫЙ

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня Туманный сигнал Радомаяк	Высота огня в метрах от основания	Описание знака (знака, буй), цвета, окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время у- реждения в этом выдаче названия	№
439	Северного входа левый	На оконечности вол- нолома.	46°38' 142°46'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	10	Металлический столб.	Белый, с черной окраской.	1945 ГО ТОФ	439
440	Северного входа правый	На оконечности вол- нолома.	46°38' 142°46'	1 Зв. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	10	Металлический столб.	Белый, с черной окраской.	1945 ГО ТОФ	440
441	Южного входа левый	На оконечности вол- нолома.	46°37' 142°46'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	10	Металлический столб.	Белый, с черной окраской.	1945 ГО ТОФ	441
442	Южного входа правый	На оконечности вол- нолома.	46°37' 142°46'	1 Зв. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	10	Металлический столб.	Белый, с черной окраской.	1945 ГО ТОФ	442
443	Левый входной	На оконечности вол- нолома.	46°39' 142°46'	1 Кр. Пр.	10	Металлический столб.	Белый, с черной окраской.	1945 ГО ТОФ	443
444	Правый входной	На оконечности вол- нолома.	46°39' 142°46'	1 Зв. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	10	Металлический столб.	Белый, с черной окраской.	1945 ГО ТОФ	444
445	Входные створные	Передний. В рас- стоянии 2720 м на 3.339 от астрономического пункта. Задний. В 220 м на 66° от переднего знака.	46°39' 142°46'	1 Зв. Пр.	10	Трехугольный знак белого цвета с черной окраской полюсов.	Белый, с черной окраской.	1947 ГО ТОФ	445
446	Входные створные	Задний. В 220 м на 66° от переднего знака.	46°39' 142°46'	1 Зв. Пр.	10	Трехугольный знак белого цвета с черной окраской полюсов.	Белый, с черной окраской.	1947 ГО ТОФ	446
447	Томари-Амла (ост.)	На мысе Томари-Ам- ла.	46°37' 142°46'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 5.0 с	10	Четырехугольная усечен- ная пирамида белая с черной окраской.	Белый, с черной окраской.	1950 ГО ТОФ	447

SECRET

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ: ЮЖНЫЙ

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буя), цвета, окраски. Высота соору- ждения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время реализации	В чем важность наблюдения	№
439	Северного входа левый	На оконечности во- ловома.	46°38' 142°46'	1 Кр. Пр. Темн. 1.0 с Пер. 4.0 с Пер. 5.0 с	10 8	Металлический столб.	на лбу ВЛ И на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	439
440	Северного входа правый	На оконечности во- ловома.	46°38' 142°46'	1 Зл. Пр. Темн. 1.0 с Пер. 4.0 с Пер. 5.0 с	10 8	Металлический столб.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	440
441	Южного входа левый	На оконечности во- ловома.	46°37' 142°46'	1 Кр. Пр. Темн. 1.0 с Пер. 4.0 с Пер. 5.0 с	10 8	Металлический столб.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	441
442	Южного входа правый	На оконечности во- ловома.	46°37' 142°46'	1 Зл. Пр. Темн. 1.0 с Пер. 4.0 с Пер. 5.0 с	10 8	Металлический столб.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	442
443	Левый входной	На оконечности во- ловома.	46°39' 142°46'	1 Кр. Пр. Темн. 1.0 с Пер. 4.0 с Пер. 5.0 с	10 8	Металлический столб.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	443
444	Правый входной	На оконечности во- ловома.	46°39' 142°46'	1 Зл. Пр. Темн. 1.0 с Пер. 4.0 с Пер. 5.0 с	10 8	Металлический столб.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	444
445	Передний. В рас- стоянии 2720 м от астрономического пункта.	Передний. В рас- стоянии 2720 м от астрономического пункта.	46°37' 142°46'	1 Зл. П.	8.5	Трубообразный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	445
446	Задний. В 220 м от переднего маяка.	Задний. В 220 м от переднего маяка.	46°37' 142°46'	1 Зл. П.	18	Трубообразный шит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	на оконечности воловома. Маяк Автоматизм	1945	ГО ТОФ	446
447	Томар-Акина (ост.)	На мысе Томар-Аки- на.	46°37' 142°46'	1 Зл. П.	105	Четырехугольная с настил- ной, сверху из досок.	Светит по сексу гор- изонт.	1950	ГО ТОФ	447

SECRET

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ, ЮЖНЫЙ

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота от уровня моря	Описание маяка (знака, буй, визуальная окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился	№
448	Буй миса Томари-Анива восточный	В 3,4 км от 171° от светящего зна- ка южного мола на южной оконеч- ности порта Кор- саков, к западу от ка- менстой гряды.	46°36' 142°45'	1 Бл. Пр. Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Буй окрашен черными вертикальными поло- сами, по четыре каж- дого цвета. Настройка с фоарем на вершине; нижняя поло- вина надстройки черная, на- ружная — белая.	1952	ГОТОФ	448	
449	Левый входной	На оконечности мола.	46°36' 143°07'	Гидриль 11 Кр. Пр. 2 Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.	1946	ГОТОФ	449	
450	Правый входной	На оконечности мола.	46°36' 143°07'	11 Кр. Пр. 2 Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.	1946	ГОТОФ	450	
451	Передний	На 01° 3' в 18,4 км от огня Томари- Анива	46°36' 23" 143°07' 22"	11 Кр. Пр. 2 Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.	1953	ГОТОФ	451	
452	Озерские створные	На 01° 3' в 18,4 км от огня Томари- Анива	46°36' 23" 143°07' 22"	11 Кр. Пр. 2 Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.	1953	ГОТОФ	452	
453	Задний	На 01° 3' в 18,4 км от огня Томари- Анива	46°36' 23" 143°07' 22"	11 Кр. Пр. 2 Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.	1953	ГОТОФ	453	
454	Анива	В 200 м от Анива, на южной	46°36' 23" 143°07' 22"	11 Кр. Пр. 2 Пр. ... 0,3 с Тем. ... 2,2 с Пер. ... 2,5 с		Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.	1953	ГОТОФ	454	

-184-

-185-

5 10 15 20 25 30 35

4 8 12 16 20 24 28 32 36

25X1

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ, Южный

берег острова Сахалин

№	Название	Смр.	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- ждения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем важность недостатки	№
448	Буй мыса Томари-Анава восточный		В 183 м от мыса от светящего знака на южного мыса на юго-восточном носа мыса порта Кор- саков, к западу от ка- менистой гряды.	46°36' 142°45'	1. Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	3	Буй окрашен черными белыми вертикальными поло- сами, по четыре на каждо- м. Настройка с фонарем на вершине; верхняя поло- вина надстройки черная, ниж- няя — белая.	Светильник поставлен бу- ем 18. В 183 м от мыса на южного мыса на юго-восточном носа мыса порта Корсаков	1952	ГО ТОФ	448
449	Левый входной		На оконечности мыса.	46°36' 143°07'	1. Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	10 4.2	Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.		1946	ГО ТОФ	449
450	Правый входной		На оконечности мыса.	46°36' 143°07'	1. Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	10 4.2	Деревянный столб, при- крепленный к металличе- скому столбу.		1946	ГО ТОФ	450
451	И					10	Четырехгранная сужающая- ся сверху башня.		1952	ГО ТОФ	451
452	И					10	Четырехгранная сужающая- ся сверху башня.		1952	ГО ТОФ	452
453	И					64.3 3.4	Четырехгранная усеченная пирамида белого цвета.	Светит по всему гори- зонт.	1953	ГО ТОФ	453
454	АНИДА		В 200 м от Анава, на камне.	46°01' 143°22'	1. Бл. Пр. (3) Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пр. 1.0 с Темн. 17.0 с Пер. 30.0 с 2. Светильник Светит по всему горизонту.	39 25.5	Круглая, белая, башня, окрашенная белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами.	1952	ГО ТОФ	454	

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Южный

берег острова Сахалин

ОХОТСКОЕ МОРЕ. ЮННАЯ

берег бухты Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком виде находятся	№
448	Буй мыса Томари-Анига восточный	В 8,3 км. на 171° от светящегося зна- ка восточного мола. того мола порта Кор- саков, к западу от ка- менного грама.	46°36' 142°45'	1 Б. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 2,2 с Пер. 2,5 с		Буй окрашен черными белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине: верхняя поло- вина настраивается черная, ниж- няя — белая.	В 8,3 км. на 171° от светящегося зна- ка восточного мола. того мола порта Кор- саков, к западу от ка- менного грама.	1962	ГОТОФ	448
449	Левый входной	На оконечности мола.	46°36' 143°07'	1 Кр. П.	2	Деревянный столб, при- крашен к металличе- скому столбу.		1946	ГОТОФ	449
450	Правый входной	На оконечности мола.	46°36' 143°07'	1 З. П.	2	Деревянный столб, при- крашен к металличе- скому столбу.		1946	ГОТОФ	450
451	Левый входной	На оконечности кон- ечного волнолома.	46°21' 143°22'	1 Кр. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 3,4 с Пер. 3,7 с		Окрашенный			ГОТОФ	451
452	Правый входной	На оконечности со- вершеного волнолома.	46°21' 143°22'	1 З. Пр. Пр. 0,3 с Темп. 4,5 с Пер. 4,8 с						452
453	Новиково (авт.)	В 28,3 км. на 123° от освещенного знака Томари-Анига.	46°21' 143°22'	1 Б. Пр. Пр. 2,0 с Темп. 3,0 с Пер. 6,0 с		Фигуры в виде ромба на вершине.				453
454	АНИГА	В 200 м. от Анига, на камнях.	46°01' 143°22'	1 Б. Пр. (2) Пр. 1,0 с Темп. 6,0 с Пр. 1,0 с Темп. 17,0 с Пер. 34,0 с Звук 2,0 с Молк. 6,0 с Звук 2,0 с Молк. 30,0 с Пер. 31,0 с Звук 6,0 с Молк. 30,0 с Пер. 35,0 с	017	Круглая, бетонная башня, окрашенная белыми и чер- ными горизонтальными по- лосами. Высота 31,2		ГОТОФ	454	



SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ, Восточная

берег острова Сахалин ОХО

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время реждения	В чем маяк находится	№
455	ТОНИН	На мысе Тонин	46°51' 143°28'	1. В.л. Пр. Пр. 10.0 с Темп. 10.0 с Пер. 10.0 с Сирена Звук 5.0 с Молч. 45.0 с Пер. 50.0 с	18	44 20.3	Круглая железобетонная башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными полосами. 22.6	Светит от 22° до 113°.	ГО ТОФ	455
456	Терпеша (авт.)	На мысе Терпеша	48°39' 144°45'	1. В.л. Пр. Пр. 10.0 с Темп. 10.0 с Пер. 10.0 с	10					
457	Набаль	На северном входном мысе пролива Асанбе- кова при входе в залив Набаль.	51°44' 143°18'	1. В.л. Пр. Пр. 10.0 с Темп. 12.0 с Пер. 17.0 с	10					
458	Чайво	У южной оконечности мыса Чайво.	52°21' 143°12'	1. В.л. Пр. Пр. 10.0 с Темп. 10.0 с Пер. 10.0 с	10	29 24	Четырехгранная деревянная пирамидка, сторона пирамиды, обращенная к морю, обшита белого цвета на 5 м	1949 ГО ТОФ	458	
459	Пальтун	При входе в залив Пальтун.	52°51' 143°18'	1. В.л. Пр. Пр. 10.0 с Темп. 10.0 с Пер. 10.0 с	10		Четырехгранная деревянная пирамидка, сторона пирамиды, обращенная к морю, обшита белого цвета на 5 м	1949 ГО ТОФ	459	

455
456
457
458
459

Палаточная железобетонная башня, окрашенная черными и белыми горизонтальными полосами. Сирена. Звук 5.0 с. Молч. 45.0 с. Пер. 50.0 с.

В случае неисправности основного огня включается резервный огонь. Со световой характеристикой: В.л. Пр. 10.0 с. Темп. 10.0 с. Пер. 10.0 с.

458
459

Четырехгранная деревянная пирамидка, сторона пирамиды, обращенная к морю, обшита белого цвета на 5 м.

458
459

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Восточный

берег острова Сахалин.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, бую), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время учреждения	В чем используется назначение	№
455	ТОНИН	На мысе Тонин.	46°51' 143°26'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 9.5 с Пер. 10.0 с Сирена Звук 5.0 с Молч. 45.0 с Пер. 50.0 с	18	44 20.3	Круглая железобетонная башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными полосами. 22.6	Светит от 223° до 113°.	—	ГО ТОФ	455
456						57 7	Четырехгранная деревянная пирамида белого цвета с буд- кой наверху. 7	—	1947	ГО ТОФ	456
457						36 30	Восьмигранная деревянная башня белого цвета. 33.5	—	1950	ГО ТОФ	457
458	Чайво	Устьевой окраины се- верной Чайво.	52°21' 143°12'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 9.5 с Пер. 10.0 с Сирена Звук 5.0 с Молч. 45.0 с Пер. 50.0 с	10	29 24	Четырехгранная деревянная пирамида; сторона пирамиды, обращенная к морю, обшита тесом белого цвета на 5 м от вершины. 23.5	—	1949	ГО ТОФ	458
459	Пальгун	При входе в залив Пальгун.	52°51' 143°18'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 9.5 с Пер. 10.0 с Сирена Звук 5.0 с Молч. 45.0 с Пер. 50.0 с	10	28 24	Четырехгранная деревянная пирамида; сторона пирамиды, обращенная к морю, обшита тесом белого цвета на 5 м от вершины. 23.5	—	1949	ГО ТОФ	459

- 166 -

- 167 -

25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ: Восточный

берег острова Сахалин

№	Название	Пояснение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал, радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения в году	В каком месте находится	№
460	Левинорна (авт.)	На мысе того же названия. На 22° 2' в 22,8 мили от мыса Алива.	46° 22' 20" 143° 37' 28"	1 Бл. Пр. Пр. 2,0с Темн. 5,0с Пер. 7,0с	10 47,8 8,8	Трехгранная усеченная первая пирамида бе- лого цвета с фонарем на вершине. 2,8	Светит от 0° до 203°.			460
461										461
462										462
463										463
464										464

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ. Северный

берег острова Сахалин

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, башни, окрашка). Высота сооружения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч. реал. в.	В чем состоит опасность	№
465	ЕЛИЗАВЕТЫ	На мысе Елизаветы, северо-восточная оконечность острова Сахалин.	54°25' 142°44'	1 Бл. Гр. Пр. Пр. 0.4 с Темп. 3.5 с Пр. 0.4 с Темп. 10.7 с Пер. 15.0 с Сирена Звук 7.0 с Молч. 60.0 с Пер. 67.0 с Колокола 2 удара через каждую минуту. Радиомаяк	15	73.2 10 Четырехгранная каменная башня над зданием, белого цвета. 11.7	1935	ГО ТОФ	465	
466	Мария	На мысе Мария, северо-западная оконечность острова Сахалин.	54°19' 142°16'	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темп. 4.0 с Пер. 6.0 с Колокола 3 удара через каждую минуту.	10.5	31.7 9.1 Четырехгранная деревянная ажурная башня. Знак не описан. 12.7	1935	ГО ТОФ	466	
				В случае неисправности основного огня включается резервный огонь со следующей характеристикой: Бл. Пр. Пр. 0.3с Темп. 2.7с Пер. 3.0с Дальность видимости 8 миль.						

170

171

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Сахалинский залив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота, цвет и характер огня Туманный сигнал Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй, баш. окрашен. Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Год реконст.	В каком малении находится	№
467	Буй № 1 Москальво входной осевой	В 3,9 миль на 287°8' от переднего знака освещенного сторы Москальво Вла- димире Перми, на ос- фарактера Москальво.	53°40' 142°29'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с Гудящий	10,4	1 Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Настройка баша с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер 1* на белом фоне.	Диафрагма 1017 то 022 с красн. Диафрагма 23	1947	ГО ТОФ	467
468	Передний. От радиомая- ка Москальво на 163° 9 в 1,7 мбт.									468
468	Передний. С восточной стороны мыса Входной.		53°39' 142°29'	1 Бл. П. Радиомаяк	6	13,9 8,4 Металлическая ажурная башня. На стороне, обра- щенной к морю, напич- ка белый прямоугольный щит с черной вертикаль- ной полосой посередине. 0,0				469
469	Москальво С Выходные Перемы сторы				16	25,1 13,4 Металлическая ажурная башня. На стороне, обра- щенной к морю, напич- ка белый прямоугольный щит с черной вертикаль- ной полосой посередине. 13,0				470
469a	Музыка	От радиомаяка Москальво на 27° 4 в расстоянии 16,75 миль.	53°54' 142°42'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 2,0 с Пер. 3,0 с	10	17,8 6,5 Четырехгранная деревян- ная перестяга, окрашен- ная в белый цвет, с то- ловой фигурой в виде креста наверху.	Светит по всему горизонту			469a
470	Буй фарактера Москальво южный	В 2 миль на 286°5 от переднего знака ос- вещенного сторы Мос- кальво Владимире Перми.	53°40' 142°29'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	3					471
471	Буй № 3 фарактера Москальво левосторонний правой стороны	В 7,5 мбт. на 277° от переднего знака ос- вещенного сторы Мос- кальво Владимире Пер- ми.	53°39' 142°29'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,0 с Пер. 1,5 с	2,6	1 Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Настройка баша с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер 3* на белом фоне.	1 Буй устанавливается в 2 мбт. от 25° 59' от 2 точки (пересе- чения сторы Москальво Вла- димира Перми и (Москальво Владимира Перми).	1947	ГО ТОФ	471

-172-

-173-

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

SECRET

25X1

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Сам

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в стра- н. ун. или мор. от уровня С	Описание маяка (знака, буя), зна, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год реконст.	В чем изменил назначе- ние	№
467	Буй № 7. Москальев входной осевой	В 3,9 миль на 287° от переднего знака освещенного створа Москальев Вздо- мье Переме, на оси фарватера Москальев.	53°40' 142°23'	1 Ва. Пр. Пр. 0,5 с Тем. 4,5 с Пер. 5,0 с Гудящий	11,3 7,5	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Настройка белая с фонарем на вершине. На средней части наметкой серый порядковый номер 1 на белом фоне.	Настройка № 023 в море	1947	ГО ТОФ	467
468	Передний. От радиомая- ка Москальев на 168°,9 в 1,7 мбт.				15 9,8	Треугольный деревянный штык основан на низкого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.	Направление створа 287°/107°/4. Створ служит для вхо- да в залив Байкал и по- следа в освещении Москальев.		ГО ТОФ	468
469					10,5	Фигурный деревянный шты- к в виде двух треугольников основания прощ белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Настройка № 023 в море			469
470	Буй фарватера Москальев	В 2 мили на 287° от переднего знака	53°40' 142°23'	1 Ва. Пр. Пр. 0,5 с Тем. 1,0 с Пер. 1,5 с	8,87 8,0	Буй белого цвета с белой акриловой наметкой в ф- треугольника на вершине.	Буй устанавливается с се- верной стороны бухты.	1947	ГО ТОФ	470
471	Передний. От радиомая- ка Москальев на 168°,9 в 1,7 мбт.				10,5	Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой середине. Настройка с фона- рем на вершине. Настройка на вершине; средняя и ниж- няя части наметкой серые, средняя — белая.	Буй устанавливается в 2 мбт. с СВ от точки пересече- ния створа Москальев Вздо- мье Переме, и Москальев Возле Третья.	1947	ГО ТОФ	471

- 172 -

- 173 -

5 10 15 20 25 30 35

SECRET

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Сахалинский залив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал, Радиомаяк	Высота от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска, Высота (соору- ждения) от его основания (длины) в метрах	Дополнительные сведения	Время установки	В чем важность находится	№
472	Передний. От радиомая- ка Москальво на 187° 7 в 2,4 миль.					Металлическая ажурная башня. На стороне, обра- щенной к морю, напик белый пик с черной вер- тикальной полосой посре- дине.				472
473	Москальво Входные Третья створные	Задний. В 1,8 кбт. от переднего знака.	53°37' 142°30'	1 Кр. П.	3	9.0				3
474	Буй № 5 фарватера Москальво поворотный правой стороны	В 9,8 кбт. на 193° от переднего знака ос- вещаемого створа Мо- скальво. Входные Пер- вые.	53°38' 142°29'	1 Ба. Пр. Пер. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	2.5	Металлическая ажурная башня. На стороне, обра- щенной к морю, напик белый прямоугольный пик с черной вертикаль- ной полосой посредине.				74
475	Передний. От радиомая- ка Москальво на 171° 0 в 6,9 кбт.					Металлическая ажурная башня. На стороне, обра- щенной к морю, напик белый прямоугольный пик с черной вертикаль- ной полосой посредине.				475
476	Москальво Входные Вторые створные	Задний. В 0,8 кбт. от переднего знака.	53°39' 142°29'	1 Ба. Пр. Пер. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	3	Металлическая ажурная башня. На стороне, обра- щенной к морю, напик белый прямоугольный пик с черной вертикаль- ной полосой посредине.				476
477	От мыса Внутренний на 6° 0 в 1,10 миль.					Буй окрашен черными и белыми вертикальными по- лосами.				477
478	ЛИТКЕ.	На мысе Литве.	58°51' 3 140°19' 48	Вл. Пр. Пер. 7 с Радиомаяк.	18					175

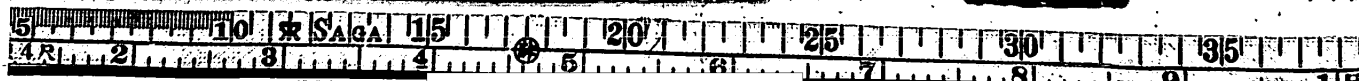
SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ:

Сахалинский залив:

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком месте находится	№
472	Передний. От дальнего.				14.6 4	Треугольный, деревянный штит основанием вниз белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине. 5	Направление створа 341/2°—154/2° Створ служит для под- хода к селению Москальво.		ГО ТОФ	472
473					17.7 7.4	Треугольный, деревянный штит основанием вниз белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине. 13				473
474						Буй черного цвета с белой горизонтальной полосой по- средине и черным порядко- вым номером "4" в белом круге. Настройка с фонарем на вершине; верхняя и ниж- няя части настройки чер- ные, средняя — белая.	Буй выставляется в 3.5 кбт. к NW от точки пересечения створов Мос- кальво Выходные Вторые и Москальво Выходные Третьи.	1947	ГО ТОФ	474
475					13.1 3.7	Треугольный, деревянный штит основанием вниз бело- го цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине. 7	Направление створа 189/2°—6/2° Створ ведет к селению Москальво.		ГО ТОФ	475
476					21.7 4	Треугольный, деревянный штит основанием вниз белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине. 14				476
477	От мыса Внутренний на 6° 0' в 1,10 миль.					Буй окрашен черными и белыми вертикальными по- лосами, по четырем каж- дого цвета. Настройка с фона- рем на вершине; верхняя половина настройки черная, нижняя — белая.		1947	ГО ТОФ	477

- 175 -



SECRET

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Сахалинский залив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй, вид, окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время у- реждения	В чем выделяется	№
472	Москальво Входные Третьи створные	Передний, В 26 милл к SSO от мыса Входной.	53°37' 142°30'	1 Кр. П.	3					472
473		Задний, В 1,8 кбт. от переднего знака.	53°37' 142°30'	1 Кр. П.	3					473
474	Буй № 5 фарватера Москальво поворотный правой стороны	В 9,8 кбт. на 193°5 от переднего знака ос- вещенного створа Мос- кальво Входные Пер- вые.	53°38' 142°29'	1 Вл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 1,0 с Пер. 1,5 с	2,5					474
475	Москальво Входные Вторые створные	Передний, В 0,3 кбт. к SSO от мыса Входной.	53°38' 142°29'		3					475
476		Задний, В 0,5 кбт. от переднего знака.	53°38' 142°29'		3					476
477	Буй фарватера Москальво состочный	В 1,3 кбт. на 210° от переднего знака ос- вещенного створа Мос- кальво Входные Третьи	53°38' 142°29'	1 Вл. Пр. Пр. 0,5 с Темп. 0,5 с Пер. 0,5 с	3					477

- 174 -

- 175 -

SECRET

25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Шантарские острова

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в милях	Дополнительные сведения	Уч. в. в. в.	Вид сигнала	№
478	Прокофьева (авт.)	На северном берегу острова Прокофьева.	55°05' 138°21'	1 Ба. Пр. Пром. ... 10 с Темн. ... 7,0 с Пер. ... 8,0 с	11,7	Металлическая ажурная ферма. Огоронь, обра- щенные к морю с верх- ней части обшты дос- ками в проем и окра- шены в белый цвет.	8 случаев неисправности основного огня. Вклю- чается резервный огонь. Большой Шантар со следующей характе- ристкой:		479
479	Большой Шантар	На мысе Северный, остров Большой Шан- тар.	55°12' 137°40'	1 Ба. Пр. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 2,5 с Пер. ... 3,0 с	10				
480	Сахарная Голова (авт.)	Вблизи западной око- печности острова Са- харная Голова.	54°58' 136°30'	1 Ба. Пр. Пр. ... 0,7 с Темн. ... 5,3 с Пер. ... 6,0 с	7				
481	Тыльский (авт.)	На северной оконеч- ности мыса Тыльский.	54°40' 135°38'	1 Ба. Пр. Пр. ... 1,0 с Темн. ... 3,0 с Пер. ... 4,0 с	10	Четырехгранный метал- лический ажурный знак черного цвета.	18,0		482
482						Четырехгранный метал- лический ажурный знак белого цвета.	17,6		483
483									484
484									485
482	Улья (авт.)	В устье реки Улья На 26°9' в 11,4 милях от оконечности мы- са Ногдан.	58°50',4 141°51',2	1 Ба. Пр. Пр. ... 1,0с Темн. ... 4,0с Пер. ... 5,0с	12				12
483	Охота	В устье реки Охота. На 114°9' в 29,9 ми- ли от вершины го- ры Пяоскина.	59°19',8 143°03',4	1 Ба. Пр. Пр. ... 5,0с	12				12
484	Кухтуя (авт.)	На мысе Тунгусская, в устье реки Кух- туя. На 81°3' в 3,2 миль от западной оконечности косы Тунгусская.	59°20',02 143°10',40	1 Ба. Пр. Свет. ... 0,5с Темн. ... 2,5с Пер. ... 3,0с	12				12

- 176 -

SECRET

25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Шантарские острова

№	Название	Положение	Шер. N Долг. O	Число, цвет, и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости по радиусу в милях
478	Прокофьева (авт.)	На северном берегу острова Прокофьева.	55°08' 138°21'	1. Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с	1.7
479				Наутофон Звук. 4.0с Пауза. 4.0с Звук. 2.0с Пауза. 4.0с Звук. 4.0с Пауза. 4.0с Звук. 2.0с Пауза. 8.0с Пер. 82.0с	
481	Тыльский (авт.)	На северной оконечности мыса Тыльский. Устье реки Ульи.	54°40' 135°38'	1. Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 40 с	10
482					
483					
484					

	Металлическая ажурная ферма. Стороны, обращенные к морю в верхней части обшиты досками в просвет и окрашены в белый цвет.	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, установленный при маяке Большой Шантар со следующей характеристикой: Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с Дальность видимости 10 миль.	1.7	479
2.7	Четырехгранный металлический ажурный знак черного цвета.	Свет по всему горизонту.	18.2	482
6.	Четырехгранный металлический ажурный знак черного цвета.	Свет по всему горизонту.	18.0	483
	Четырехгранный металлический ажурный знак белого цвета.	Свет по всему горизонту.	17.6	484
		Пр. 1.0с. Темн. 3.0с. Пер. 4.0с.		485
482	Улья (авт.)	В устье реки Улья На 26°9' в 11,4 мили от оконечности мыса Ногдан.	58°50'4 141°51'2 1. Бл. Пр. Пр. 1.0с Темн. 4.0с Пер. 5.0с	12
483	Охота	В устье реки Охота. На 114°9' в 29,9 мили от вершины горы Плоская.	60°10'8 143°03'4 1. Бл. Пр. Пр. 5.0с	12
484	Кухтуй (авт.)	На косе Тунгусская, в устье реки Кухтуй. На 81°3' в 3,2 км. от западной оконечности косы Тунгусская.	60°20'02 143°10'40 1. Бл. Пр. Свет. 0.5с Темн. 2.5с Пер. 3.0с	12

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Шантарские острова

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Видимость в море в милях	Видимость в воздухе в милях	№
478	Прокофьева (авт.)	На северном берегу острова Прокофьева.	55°05' 138°21'	1. Бл. Пр. Пр. 10 с	10	17	479
479				Наутофон Звук. 4,0с Пауза. 4,0с Звук. 2,0с Пауза. 4,0с Звук. 4,0с Пауза. 2,0с Звук. 2,0с Пауза. 8,0с Пер. 32,0с			
481	Тыльский (авт.)	На северной оконечности мыса Тыльский. Устье реки Ульы.	54°40' 137°38'	1. Бл. Пр. Пр. 10 с Темн. 3,0 с Пер. 40 с	10		482
482							483
483							484
482	Улья (авт.)	В устье реки Улья на 26°9' в 11,4 миль от оконечности мыса Погдан.	58°50',4 141°51',2	1. Бл. Пр. Пр. 1,0с Темн. 4,0с Пер. 5,0с	12		485
483	Охота	В устье реки Охота. На 114°9' в 20,9 миль от вершины горы Плоская.	59°19',8 143°03',4	1. Бл. Пр. Пр. 5,0с	12		486
484	Кухтуб (авт.)	На косе Тунгусская в устье реки Кухтуб. На 81°3' в 8,2 миль от западной оконечности косы Тунгусская.	59°20',02 143°10',40	1. Бл. Пр. Свет. 0,5с Темн. 2,5с Пер. 3,0с	12		487

192 8,5	Четырехгранная усеченная пирамида: стороны, обращенная к морю, окрашены в белый цвет.	Считет от 97° до 78°.	1953	ГО ТОС	480
176 23	Металлическая ажурная ферма с белыми прямоугольными щитами на ее вершине.	Считет от 267° до 129°.	1953	ГО ТОС	481
22,5	В случае неисправности основного огня устанавливается резервный огонь установленный при малом тумане со следующей характеристикой: Бл. Пр. Пр. 1,0с. Темн. 3,0с. Пер. 4,0с. Дальность видимости 10 миль.				482
22,5	Четырехгранный металлический ажурный знак черного цвета.	Считет по всему горизонту.			483
22,5	Четырехгранный металлический ажурный знак черного цвета.	Считет по всему горизонту.			484
22,5	Четырехгранный металлический ажурный знак белого цвета.	Считет по всему горизонту.			485

25X1

SECRET

25X1

ОХОТЧОЕ МОРЕ

Шантарские острова

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал.	Высота огня в метрах. от уровня моря или от основания в метрах	Описание знака (знака, буй), виз. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем состоит назначение	№
481	Тыльский (авт.)	На северной оконечности мыса Тыльский. Устье реки Ульи.	54°40' 135°39'	1 Бл. Пр. Темн. Пер. 60 с	160.8	Четырехгранная усеченная. Деревянная, окрашена белого цвета с флюором на вершине. 7.2	Светит от 250° до 63°.	1953	ГО ТОФ	478
482				1 Бл. Пр. Темн. Пер. 10 с	218.5	Четырехгранная усеченная металлическая пирамида белого цвета. 13	Светит от 263° до 107°.	1953	ГО ТОФ	479
483				1 Бл. Пр. Темн. Пер. 40 с	192	Четырехгранная усеченная пирамида: сторона, обращенная к морю, обшита досками в просвет, окрашенными в белый цвет.	Светит от 97° до 78°.	1953	ГО ТОФ	480
482	Улья (авт.)	В устье реки Улья. На 28°9' в 11,4 мили от оконечности мыса Ногдан.	58°50'4" 141°51'2"	1 Бл. Пр. Темн. Пер. 1,0с	23.7	Металлическая ажурная форма с белыми прямоугольными пятнами на ее верхней части. 22.5	Светит от 287° до 125°.	1953	ГО ТОФ	481
483	Охота	В устье реки Охота. На 114°9' в 20,9 мили от вершины горы-Павская.	59°19'8" 143°03'4"	1 Бл. Пр. Темн. Пер. 5,0с	18.5	Четырехгранная усеченная пирамида: сторона, обращенная к морю, обшита досками в просвет, окрашенными в белый цвет.	В случае непоправимости основного огня включается резервный огонь, установленный при мысе Тыльский со световой характеристикой: Бл. Пр. Пр...1,0с. Темн...3,0с. Пр...1,0с. Автомат. включается по мигу.			482
484	Кухтуб (авт.)	На юге Тунгусская, в устье реки Кухтуб. На 81°3' в 3,2 миль от западной оконечности мыса Тунгусская.	59°20'02" 148°10'40"	1 Бл. Пр. Свет. Темн. Пер. 0,6с 2,5с 8,0с	28.6	Четырехгранный металлический ажурный знак черного цвета. 18.0	Светит по всему горизонту.			483
				1 Бл. Пр. Свет. Темн. Пер. 0,6с 2,5с 8,0с	17.9	Четырехгранный металлический ажурный знак белого цвета. 17.6	Светит по всему горизонту.			484

25X1

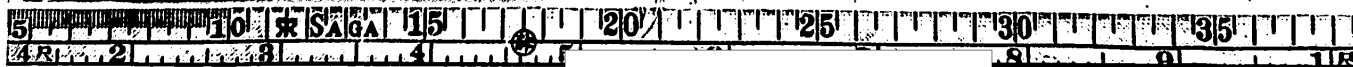
ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Северный берег.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	В дальности от берега в метрах	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буй), знак, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время у- ремления	В чис- ло испытаний	№
485	СПАФАРЬЕВА	На острове Спфарье- ва.	59°10' 149°08'	1 Кр. Пр. Пр. 0.8 с Темн. 5.8 с Пер. 6.6 с Радиомаяк	18	230.5 10.9	1) Треугольная деревянная усеченная пирамида белого цвета. 2) Высота установки 10.4 метра.	В случае неисправности основного огня включается огонь, установленный на восточном мысе острова Спфарьева, со следующей характеристикой: 1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с Дальность видности 7 миль. Треугольная деревянная пирамида, окрашенная в бе- лый цвет. Высота установки 2 м. Высота огня 262 м.	1944	ГО ТОФ	485
486	Шеллиан	На острове Шеллиан, Тауэская губа.	59°36' 149°08'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	8	88.4 3.4	Металлическая пирамида, окрашенная белыми и чер- ными полосами.	—	1950	ГО ТОФ	486
487	Недоразумения (авт.)	На острове Недоразу- мения, Тауэская губа.	59°35' 150°22'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	8	28 3	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета.	Светит от 125° до 350°. Огонь работает в период навагона.	1936	ГО ТОФ	487
488	Буй мыса Чирикова восточный	С западной стороны мыса Чирикова, бухта Магаса.	59°30' 150°31'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 3.5 с Гуденый	7	3.5 3.5	Буй окрашен черными и бе- лыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вер- хушки; верхняя половина на- дстройки черная, нижняя — белая.	—	1937	ГО ТОФ	488
489	ЧИРИКОВ	На мысе Чирикова, Тауэская губа.	59°29' 150°30'	1 Зв. Пр. Пр. 0.7 с Темн. 5.2 с Пер. 6.0 с Колокола 3 удара через каждые 3 ми- нуты. Радиомаяк	15	131.8 9.8	Треугольная деревянная усеченная пирамида белого цвета. 9.8	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь со сле- дующей характеристикой: 1 Зв. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с Дальность видности 4 миль. Высота установки 3.7 м. Высота огня 123.2 м.	1944	ГО ТОФ	489

- 178 -

- 179 -



SECRET

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Северный берег БОЖО-ОХО

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяки	Высота в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, бун), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	В чем важность маяка	№
490.	Аркан (авт.)	В устье реки Аркан.	59°40' 150°07'	1 Кр. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 4,5 с Пер. 6,0 с	5,8 3,8	1) Металлическая пирамида, окрашенная белыми и крас- ными горизонтальными по- лосами, с фонарем на вершине. 3,4		1950 ГО ТОФ	490
491	Нагасна бухты створные	Передняя в. На пос- тоном, берегу бухты Нагасна.	59°34' 150°46'	1 Кр. П.	18,9 9,9	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 1	Направление створа 252°—72° Фонари установлены на вершинах знаков, светят по направлению створа.	1935 ГО ТОФ	491
492	Нагасна бухты створные	Задняя в. В селении Нагасна.	59°34' 150°47'	1 Кр. П.	23,9 9,9	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 1		1935 ГО ТОФ	492
493	ЗАВЬЯЛОВА	На мысе Южный, южная оконечность осто- рова Завьялова.	59°00' 150°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0,7 с Темн. 6,5 с Пер. 6,0 с Радиомаяки	89,9 7,0	Четырехгранная ажурная усеченная пирамида, сторонами пирамиды, обра- щенные к морю, обшиты досками в просвет, окра- шенными в белый цвет. 6,7	Светит по всему горизонту		493
493а	Шалкан (авт.)	При входе в Еври- нейскую губу.	59°22' 145°47'	1 Бл. Пр. Пр. 0,8 с Темн. 2,2 с Пер. 2,5 с	100,1	Прямоугольная метал- лическая башня черного цвета.			493а
493б	Саван	При входе в залив Али, на мысе того же названия.	56°26' 138°10'	1 Бл. Пр. Пр. 0,6 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	21,3	Ажурная металлическая башня черного цвета.			493б
493в	Ния	На оконечности восточной косы при входе в лагуну ре- ки Ния.	59°22' 144°44'	1 Бл. Пр. Пр. 0,6 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с		Цилиндрической формы с ажурной надстройкой, окрашенный белыми и красными вертикальными полосами по четыре каж- дого цвета. Надстройка бело-красная с фонарем на вершине; верхняя по- ловина надстройки белая, нижняя-красная.	Светит по всему горизонту. Глубина постановки бун 22 м.	1954 ГО ТОФ	493в
494	Затонувшего судна, огонь	На корме затонув- шего судна.	59°38' 150°46'	1 Зл. Пр. Пр. 0,6 с Темн. 4,5 с Пер. 5,0 с	2,5				494
495	Бун Кекурный, западный.	На 118°5 в 8,64 милях от переднего створного навига- ционного знака Нага- сна Бухты.	59°29',6 151°01',2	1 Кр. Пр. Пр. 0,8 с Темн. 2,2 с Пер. 2,5 с	8				495

SECRET

25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ: Северный берег озера

№	Название	Положение	Шир. N	Долг. O	Число, цвет и характер огня, туманный сигнал, Радиомаяк	В. от основания	Высота огня в метрах	Описание знака (знака, бунта, окраски, Высота сооружения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время уч. режиссуры	В чем состоит опасность	№
490	Армян (бухт.)	В устье реки Армян.	59°40'	150°07'	1 Кр. Пр. Темн. 0,5 с Пер. 4,5 с	3,6	75,8	1) Металлическая пирамида, окрашенная белыми и красными горизонтальными полосами, с фонарем на вершине.		1950	ГО ТОФ	490
491	Передань А. На восточном берегу бухты Нагаева		59°34'	150°48'	1 Кр. П.	3	18,9	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	Фонари установлены на вершинах знаков, светит по направлению створа.	1935	ГО ТОФ	491
492	Нагаева бухты створные	В селении Нагаева				0,85	23,9	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.		1935	ГО ТОФ	492
493						0,7	22,4	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по середине.	В случае несправности основного огня включается резервный огонь со следующей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. 10 с Темн. 5,0 с	1944	ГО ТОФ	493
							10,4		Дальность видности 8 миль. Треугольная усеченная пирамида, окрашенная в белый цвет. Высота - установлен 3,7 м. Высота огня 213,7 м.			
	Саван	При входе в залива Аля, на месте того же названия.	58°28'	188°10'	1 Бл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	12						494
												495

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ: Западный

берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. и Долг. О.	Число, цвет и характер огня	Дальность видна в метрах	№
496	Ива (авт.)	У впадения в реку Ича	55°39' 156°30'	1 Бл. Пр.	57	496
496a	Атыкан (авт.)	На 79°0 в 9,4 мили от мыса Толстой	55°12' 156°30'	1 Бл. Пр. Пр. 0,50 Темн. 4,50 Пер. 5,00	6	496a
497	Иретиный (авт.)	На 117°5 в 4,8 мили от горы Нижняя Толстой	55°58' 154°28'	1 Бл. Пр. Пр. 0,80 Темн. 2,70 Пер. 8,00	6	497
498	Вересковый (авт.)	Западный берег полуострова	54°19' 154°19'	1 Бл. Пр.	7	498
496a	Итичий (авт.)	На острове Итичий от высотной точки 310,3 м на 11°5 в 4,93 мили	55°01' 155°35'	1 Бл. Пр. Пр. 0,50 Темн. 7,50 Пер. 8,00	10	496a
496b	Усть-Сопочный (авт.)	От светящегося выгасания знака Ича на 60,4 в 28,85 мили	55°05' 155°03'	1 Бл. Пр. Пр. 0,70 Темн. 6,30 Пер. 8,00	8	496b
499a	Опала (авт.)	На горе Опала от реки Опала в 707 м на 253,4 в 15 мили	51°58' 156°29'	1 Бл. Пр. Пр. 0,80 Темн. 5,70 Пер. 6,00	10	499a

Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота сооружения, высота от его основания	Дополнительные сведения	Время наблюдения	Время выработки	№
48,0	Металлический знак желтого цвета.	Светит по всему горизонту.	1938	10 ТОФ	496
1,4	1,0				496a
14,0	Металлический знак, окрашен белыми и черными полосами.	Светит по всему горизонту.			496b
3,6	3,2				497
15,9	Четырехгранная металлическая ажурная форма, окрашенного цвета, вершина часовни формы, на столбике, обращенной к морю, укреплен свет, белого цвета, в виде двух, трапециевидных, расположенных одна над другой, большими основаниями, вверху.	Предный знак остается в качестве дневного навигационного ориентира.			498
15,4	Четырехгранная (металлическая) ажурная форма, окрашенного цвета, вершина часовни формы, на столбике, обращенной к морю, укреплен свет, белого цвета, в виде двух, трапециевидных, расположенных одна над другой, большими основаниями, вверху.	Светит по всему горизонту.			499a
15,4	Четырехгранная (металлическая) ажурная форма, окрашенного цвета, вершина часовни формы, на столбике, обращенной к морю, укреплен свет, белого цвета, в виде двух, трапециевидных, расположенных одна над другой, большими основаниями, вверху.	Светит по всему горизонту.			499b

25X1

卷之六

берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня: 1. Ударный сигнал. 2. Радомая	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака буй), мая, огроста. Высота соор. м. здания: от его основания показано в метрах	Дополнительные замечания ссылки	Время рождения	Время взрыва	Время испытания	№
496	Ича (авт.)	У входа в реку Ича	55°39' 158°37'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Техн. 11.0 с Пер. 12.0 с	1.37						496
497	Кругогорский (авт.)	Западный берег полу- острова Канчатка.	54°33' 158°38'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Техн. 3.5 с Пер. 4.0 с	7.5						497
498	Воросский (авт.)	Западный берег полу- острова Канчатка, в юж- ной части поселка рыб- нохозяйства им. Карла	54°19' 158°47'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Техн. 5.5 с Пер. 6.0 с	1.8						498
499	БОЛЬШЕРЕЦКИЙ	У входа в реку Боль-	53°34' 158°19'	1 Ба. Пр. Пр. 0.7 с Техн. 5.5 с Пер. 6.0 с	1.8						499

SECRET

ОХОТСКОЕ МОРЕ: Западный

берег полуострова Камчатка

№	Название	Пояснение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, и Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака буя), вкл. окраска. Высота соору- ж. маяка от его основания в метрах	Дополнительные замечания	Время установки	В чем состояние маяка	№
496	495a				351.2	11 Четырехгранная (металлическая) ферма красного цвета; верхняя часть ажурная.	Огонь работает в период навигации.	1939	ГО ТО	496
497	495b				10	Трехгранная деревянная пирамида. Знак не окрашен.	Огонь работает в период навигации.	1937	ГО ТО	497
498	ВУИ (ав)				6.6	Четырехгранная металличе- ская ферма красного цве- та; верхняя часть ажурная.	Огонь работает в период навигации.	1937	ГО ТО	498
499					33.4	Трехгранная деревянная ажурная пирамида. Знак не окрашен.	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, устано- вленный на высоте маяка, со следующей характеристи- кой: 1 ба. Пр. Пр. 3.0 с Тем. 4.0 с Пер. 7.0 с Дальность видности 11 миль. Высота установки 20.0 м. Высота огня 33.4 м.	1944	ГО ТО	499

-163-

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

4R 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ: Западный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота в метрах от основания	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя, валя, оправа). Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	В год реализации	В чем ведение находится	№
500	ОЗЕРНОЯ	на берегу реки наз. Озерной	51°29' 156°30'	1. Кр. Пр. Пер. 0.7 с Темп. 45.5 с Пер. 6.0 с	1.23	70	1. Трехгранная деревянная ажурная пирамида. Знак не окрашен. С П 20	ниже в случае неисправности основного огня включается резервный огонь со следую- щей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 45.5 с Пер. 4.5 с Дальность видности 6 миль. Фонарь установлен на ос- новном знаке. Высота установки 5.5 м. Высота огня 75 м.	1944	ГО ТОФ	500
501											501
502											502
503											503
504											504
505											505
506											506
507											507
508											508
509											509
510											510
511											511
512											512
513											513
514											514
515											515
516											516
517											517
518											518
519											519
520											520
521											521
522											522
523											523
524											524
525											525
526											526
527											527
528											528
529											529
530											530
531											531
532											532
533											533
534											534
535											535
536											536
537											537
538											538
539											539
540											540
541											541
542											542
543											543
544											544
545											545
546											546
547											547
548											548
549											549
550											550

- 184 -

- 185 -

SECRET

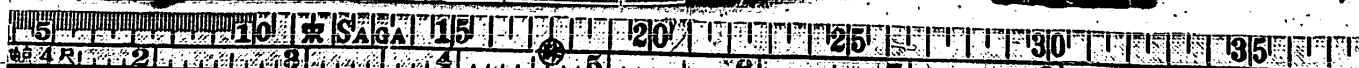
25X1

В ТИХИЙ ОКЕАН. Курильские острова

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня: Туманный сигнал, Радомая	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска, Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время реализации	В чем ведения находятся	№
503	Танфильева	На мысе Зоркий, остр- ов Танфильева	43°25' 148°54'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	15.5 7.5	Четырехгранная (ферма- железная)	В 1950 г. на острове установлен маяк	1950	ГО ТОФ	503
504	Юрий	На восточном берегу бухты Широкая, при входе в бухту.	43°26' 148°04'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 5.0 с	10.1 2.1	Треугольная деревянная вышка	В 1950 г. на острове установлен маяк	1950	ГО ТОФ	504
505	Болотный	На мысе Болотный, остров Танфильева	43°27' 148°57'	1 Ба. Пр. Пр. 0.7 с Темп. 3.0 с Пер. 3.7 с	13.5	Четырехгранная (ферма- железная)	В 1950 г. на острове установлен маяк	1950	ГО ТОФ	505
506	Буй пролива Воейкова восточный	В северо-западной ча- сти пролива Воейкова, с западной стороны группы кланей.	43°24' 148°02'	1 Ба. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.2 с Пер. 2.5 с	—	Буй, окрашен черными по- лосками, по вертикальным поло- скам, по горизонтали — белого цвета. Настройка с фонарем на вертикаль; верхняя половина настройки черная, нижняя — белая.	В 1950 г. на острове установлен маяк	1950	ГО ТОФ	506
507	Васю	На мысе Васю, остр- ов Кунашир	43°39' 148°33'	1 Ба. Пр. Пр. 2.0 с Темп. 5.0 с Пер. 7.0 с Колокол 12 ударов в 1 минуту.	12	Восьмигранная деревянная башня белого цвета с чер- ными горизонтальными поло- сками	Светит от 74° до 349°.	—	ГО ТОФ	507
508	ШПАНБЕРГА	На острове Шикотан.	43°20' 148°55'	1 Ба. Пр. Пр. 10.0 с Пер. 10.0 с Радомая	21.5	Башня	В 1943 г. на острове установлен маяк	1943	ГО ТОФ	508
509	Хасерофу (авт.)	При входе в бухту Огара, остров Шико- тан.	43°23' 148°49'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 7.0 с Пер. 8.0 с	19.5	Треугольная деревянная по- ройка	В 1948 г. на острове установлен маяк	1948	ГО ТОФ	509

— 186 —

— 187 —



SECRET

SECRET

№	Название	Положение	Шир. Долг. Выс. над мор. Давность в году	Число, цвет, тип и характер сигнала	Высота маяка в метрах	Описание маяка (знака, башни, типа, сооружения, конструкции, материала, от которого маяк)	Дополнительные сведения	Время наблюдения	В чем состоит опасность	№
603	Танфильева	На мысе Зоркий, остров Танфильева.	43°25' 149°54'	1 Ба. Пр. Пр. ... 0,5 с Темн. ... 2,5 с Пер. ... 3,0 с	8	115,5	Четырехгранная ферма, белая, с черными концами.	1950	ГО ТОФ	603
604	Юрий	На восточном берегу бухты Широкая, при входе в бухту.	43°26' 146°04'	1 Ба. Пр. Пр. ... 1,0 с Темн. ... 4,0 с Пер. ... 5,0 с	8	16,1	Трехгранная дюралевая башня.	1950	ГО ТОФ	604
605	Болотный	На мысе Болотный, остров Танфильева.	43°27' 149°57'	1 Ба. Пр. Пр. ... 0,7 с Темн. ... 3,0 с Пер. ... 3,7 с	8	13,5	Четырехгранная ферма, белая, с черными концами.	1950	ГО ТОФ	605
606	Буй пролива Воейкова восточный	В северо-западной части пролива Воейкова, с западной стороны группы камней.	43°31' 146°02'	1 Ба. Пр. Пр. ... 0,3 с Темн. ... 2,3 с Пер. ... 2,5 с	—	—	Буй-опасения черная с белыми вертикальными полосами, поперечные белые. На башне с фонарем на вершине; черная половина надстройки черная, нижняя — белая.	1950	ГО ТОФ	606
607	Весло	На мысе Весло, остров Кунар.	43°39' 149°33'	1 Ба. Пр. Пр. ... 2,0 с Темн. ... 5,0 с Пер. ... 7,0 с Колокол 12 ударов в 1 минуту.	6	—	Восстановленная дюралевая башня, белая, с черными горизонтальными полосами.	1943	ГО ТОФ	607
608	Шпанберга	На острове Шпанберга.	43°50' 146°55'	1 Ба. Пр. Пр. ... 1,0 с Темн. ... 9,0 с Пер. ... 10,0 с	21,6	21,6	Круглая бетонная башня белого цвета.	1943 1948	ГО ТОФ	608
609	Хасерофу (ост.)	Путь в море в проливе Огней, остров Шпанберга.	43°53' 146°49'	1 Ба. Пр. Пр. ... 1,0 с Темн. ... 7,0 с Пер. ... 8,0 с	12	19,5	Трехгранная дюралевая башня.	1948	ГО ТОФ	609

SECRET

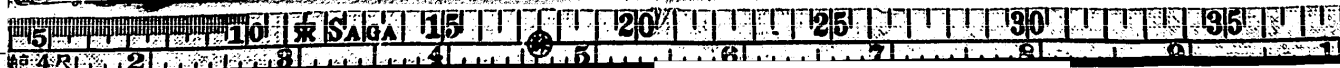
25X1

ТИХИЙ ОКЕАН Курильские острова

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знамя, бунт, зна, окраска, Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время установки	Время разрушения	Время возвращения	№
510	Южно-Курильский (авт.)	При входе в бухту Южно-Курильская, ост- ров Кунашир.	44°01' 145°53'	1 Ба. Пр. Пр. 1.5 с Темн. 6.0 с Пер. 7.5 с	20 3.5	Трехгранная деревянная пи- рамида.	Состит от 285° до 193°.	1946	ГО ТОФ	510	
511	ЛОВЦОВА	На мысе Ловцова, остров Кунашир.	44°27' 145°34'	1 Ба. Зтик. Свет. 15.0 с Зтик. 15.0 с Пер. 30.0 с	51 25.2	Шестигранная металличе- ская ажурная башня белого цвета.	Состит от 285° до 193°.	—	ГО ТОФ	511	
512	Буревестник (авт.)	На мысе Буревестник, остров Итуруп.	44°55' 147°39'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	—	Трехгранная деревянная пи- рамида.	Состит от 285° до 193°.	1945	ГО ТОФ	512	
513	Касатка (авт.)	В 9 км. к ССО от поселка Касатка, остров Итуруп.	44°59' 147°44'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	28.5 3.5	Трехгранная деревянная пи- рамида.	Состит от 285° до 193°.	1946	ГО ТОФ	513	
514	Новокурльский (авт.)	При входе в бухту Новокурльская, остров Уруп.	45°14' 150°21'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	20 3.5	Трехгранная деревянная пи- рамида.	Состит от 285° до 193°.	1946	ГО ТОФ	514	
515	Водопадный (авт.)	Остров Саланкур, мыс Милья.	45°25' 151°49'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	75 0.5	Трехгранная деревянная пи- рамида.	Состит от 285° до 193°.	1946	ГО ТОФ	515	
516	Томаровский	На острове Томаро- вский, в 11.2 км. к ССО от юго-восточной окон- ечности мыса Казань.	45°05' 151°18'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с	59 3.5	Четырехгранная металличе- ская ажурная башня красного цвета с фонарем на вершине.	Состит от 285° до 193°.	1947	ГО ТОФ	516	
517	Ильинский (авт.)	На мысе Ильин, ост- ров Онекотан.	45°24' 154°00'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	55 3.5	Четырехгранная металличе- ская ажурная башня красного цвета с фонарем на вершине.	Состит от 285° до 193°.	1947	ГО ТОФ	517	

—1188—

—1189—



SECRET

25X1

SECRET

25X1

ОБЪЕКТЫ ОУСЛОВИЙ Курильские острова

№	Название	Положение	Широта Долгота	Число, дата и характер огня	Высота в метрах	Описание знака (знака, башни, мачты, окраска, Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	Время наблюдения	№
510	Южно-Куральский (авт.)	При входе в бухту Южно-Куральская, ост- ров Кунашир.	44°01'N 145°53'E	1 Ба. Пр. Пр. 1.5 с Темн. 6.0 с Пер. 7.5 с	1.516	Трехгранная деревянная пи- рамида.	Состоит от 285° до 193°	1946	ГО ТОФ	510
511	ЛОВЦОВА	На мысе Ловцова, остров Кунашир.	44°27'N 146°34'E	1 Ба. Зм. Свет. 15.0 с Зм. 15.0 с Пер. 30.0 с	21	Шестигранная металличе- ская ажурная башня белого цвета.			ГО ТОФ	511
512	БОТ Буревестник (авт.)	На мысе Буревестник, остров Итуруп.	44°55'N 147°39'E	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 3.0 с Пер. 4.0 с	8	Трехгранная деревянная пи- рамида.		1945	ГО ТОФ	512
513	Касатка (авт.)	В 9 км. к ССО от поселка Касатка, остров Итуруп.	44°59'N 147°44'E	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 6.0 с Пер. 7.0 с	12	Трехгранная деревянная пи- рамида.		1946	ГО ТОФ	513
514	Новокуральский (авт.)	При входе в бухту Новокуральская, остров Итуруп.	44°59'N 150°21'E	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	7	Трехгранная деревянная пи- рамида.		1946	ГО ТОФ	514
515	Водопадный (авт.)	Остров Сакумар, о- стров Милля.	45°00'N 151°49'E	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 7.0 с Пер. 8.0 с	12	Трехгранная деревянная пи- рамида.		1946	ГО ТОФ	515
516	Топорова	На острове Топоро- ва, в 112 км. на 128°50' от юго-восточной окон- ечности мыса Кав.	48°00'N 153°18'E	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 6.0 с	7	Четырехгранная металличе- ская ажурная башня крас- ного цвета с фонарем на вершине.		1947	ГО ТОФ	516
517	Намская (авт.)	На мысе Намский, ост- ров Онекотан.	49°24'N 154°30'E	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 8.0 с Пер. 9.0 с	7	Четырехгранная металличе- ская ажурная башня красного цвета.		1947	ГО ТОФ	517
512a	ЗАТОЧНЫЙ СУДНО	На балке между мысами Кисту- пакским и Ю- го-Восточным	44°55'N 147°38'E	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 6.0 с Пер. 7.0 с	10	Состоит из восьми стол- бов		1947	ГО ТОФ	512a

-189-

-189-



25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Нурильские острова

№	Название	Положение	Шир. и Долг. О.	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк.	Высота огня в метрах.	Описание маяка (знака, бун, мая, опр.). Высота сооружения от уровня моря в метрах.	Дополнительные сведения	Время уч. работы	В чем состоит опасность	№
518	Васильева	На мысе Васильева остров Парамушир.	50°00' 155°24'	1 Ба. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с	22	Круглая бетонная башня белого цвета с черными элементами конструкции.	В случае неисправности основного огня включается огонь, установленный на полуразрушенной башне маяка, со следующей характеристикой: 1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с Дальность видности 6 миль.	1946	ГО ТОФ	518
519	Океанский (авт.)	При входе в бухту Океанская, остров Парамушир.	50°11' 155°45'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 3.5 с Пер. 4.0 с	6	Четырехгранная металлическая пирамида с ажурной надстройкой; маяк окрашен в красный цвет.	Огонь работает в период навигации.	1946	ГО ТОФ	519
520	Островного маяка створные	Передний. На мысе Островный, остров Парамушир.	50°41' 156°09'	1 Ба. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 8.0 с Пер. 10.0 с	10	Четырехгранная металлическая пирамида с ажурной надстройкой; маяк окрашен в красный цвет.	Светит по осеву горизонта.	1949	ГО ТОФ	520
521	Задний. На мысе Островный, остров Парамушир.	50°41' 156°09'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	10	Четырехгранная металлическая пирамида с ажурной надстройкой; маяк окрашен в красный цвет.	Светит по направлению створа.	1949	ГО ТОФ	521	
522	Правый входной	На северной оконечности входного пролива между островами.	50°41' 156°09'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	1.5	Четырехгранная металлическая пирамида с ажурной надстройкой; маяк окрашен в красный цвет.	Светит по осеву горизонта.	1952	ГО ТОФ	522
523	Левый входной	На западной оконечности входного пролива между островами.	50°41' 156°09'	1 Ба. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	2	Четырехгранная металлическая пирамида с ажурной надстройкой; маяк окрашен в красный цвет.	Сектор освещения: Ба. от 312° до 340° Кр. - 340° - 312° Красный сектор направлен на бухту Нахано-Са.	1945	ГО ТОФ	523
524	Козыревского (авт.)	На мысе Козыревского, остров Шуму.	50°42' 156°11'	1 Ба. Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	5	Четырехгранная металлическая пирамида с ажурной надстройкой; маяк окрашен в красный цвет.				524



SECRET

ТИХИЙ ОКЕАН, Нурильские острова

№	Название	Положение	Широта Долг. О	Число, цвет и характер огня. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем маяк находится	№
618	Васильева	На мысе Васильева остров Парамушир.	50°00'N 155°24'E	1. Ва. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 3.5 с Пер. 4.0 с	26 10	Полуразрушенная башня маяка. Знак не окрашен. 10	В случае неисправности основного огня включается огонь, установленный на полуразрушенной башне маяка, со следующей ха- рактеристикой: 1 Ва. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с Дальность видности 6 миль. Высота установки 10 м. Высота огня 26 м. Огонь работает в период навигации.	1946	ГО ТОФ	618
619	Океанский (авт.)	При входе в бухту Океанская, остров Па- рамушир.	50°11'N 155°45'E	1 Ва. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 3.5 с Пер. 4.0 с	6	82.5 3.5	Четырехгранная металли- ческая пирамида с ажурной настройкой; знак окрашен в красный цвет. 3.5	1946	ГО ТОФ	619
620	Передний мыс Островного мыса Створные	Передний мыс Островного, остров Па- рамушир.	50°41'N 156°09'E	1 Ва. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 8.0 с Пер. 10.0 с	10	39 7.5	Четырехгранная металли- ческая пирамида. Стороны, об- ращенные к морю, окрашены в красный цвет с вер- тикальной полосой посередине. 6.4	1946	ГО ТОФ	620
621	Задний мыс Островного, остров Па- рамушир.	Задний мыс Островного, остров Па- рамушир.	50°40'N 156°09'E	1 Ва. Пр. Пр. 0.2 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	10	73.1 6.4	Четырехгранная металли- ческая пирамида. Стороны, об- ращенные к морю, окрашены в красный цвет с вер- тикальной полосой посередине. 6.4	1946	ГО ТОФ	621
622	Правый входной	На островной оконеч- ности входного проли- ва между островами.	50°41'N 156°09'E	1 Ва. Пр. Пр. 0.2 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	10	4.6 2.1	Четырехгранная металли- ческая пирамида черного цвета. 2.1	1952	ГО ТОФ	622
623	Левый входной	На островной оконеч- ности входного проли- ва между островами.	50°41'N 156°09'E	1 Ва. Пр. Пр. 0.2 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	2	0.4 1.9	Четырехгранная металли- ческая пирамида черного цвета. 1.9	1952	ГО ТОФ	623
624	Комаровского (авт.)	На мысе Комаре- вского, остров Шушуну.	50°42'N 156°11'E	1 Ва. Пр. Пр. 0.2 с Темн. 0.8 с Пер. 1.0 с	5 Кр. 2.5	57 4.5	Четырехгранная металли- ческая пирамида красного цвета, вершина часть ажурная. 4.5	1945	ГО ТОФ	624

-190-

-191-



SECRET

SECRET

SECRET

ВООРУЖЕННЫЙ ОЧЕАН: Курильские острова

№	Название	Положение	Высота	Число светов	Характер огня	Высота огня	Описание маяка (знака, буя)	Дополнительные сведения	Время работы	В час	№
525	Козьмеевский маяк	На острове Козьмеевском, остров Шуму.	50°43' 156°12'	1 Кр. Пр.	Пр. 0.3 с Тем. 0.7 с Пер. 1.0 с	6.2	Штат в виде транспант крас-ного цвета с белой верти-кальной полосой посредине.		1947	ГО ТОФ	525
526	Козьмеевский маяк	На острове Козьмеевском, остров Шуму.	50°43' 156°12'	1 Кр. Пр.	Пр. 0.3 с Тем. 0.7 с Пер. 1.0 с	6.2	Штат в виде транспант крас-ного цвета с белой верти-кальной полосой посредине.		1947	ГО ТОФ	526
527	Задний маяк	На острове Козьмеевском, остров Шуму.	50°43' 156°12'	1 Кр. Пр.	Пр. 0.3 с Тем. 0.7 с Пер. 1.0 с	11.7	Штат в виде транспант крас-ного цвета с белой верти-кальной полосой посредине.		1947	ГО ТОФ	527
528	Чубуковский маяк	На острове Чубуковском, остров Шуму.	50°43' 156°12'	1 Кр. Пр.	Пр. 0.3 с Тем. 0.7 с Пер. 1.0 с	6.3	Трехгранная асбестовая пи-рамида. Знак не окрашен.		1947	ГО ТОФ	528
529	Курбатовский маяк	На острове Курбатовском, остров Шуму.	50°43' 156°12'	1 Кр. Пр.	Пр. 0.3 с Тем. 0.7 с Пер. 1.0 с	5.5	Полуразрушенное, несок-ршенное здание.		1947	ГО ТОФ	529

SECRET

25X1

восточный океан Курильские острова

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет, характер огня, Туманный сигнал, и Радомая	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя), вид окраски. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время рождения	Время смерти	№
530										530
531										531
532										532
533										533
534										534

194

195

SECRET

25X1

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем весеннее исходится	№
533	Лопатка	На мысе Лопатка, южная оконечность по- луострова Камчатка.	50°52' 156°40'	1 Бл. Зм. Пр. 4.0 с Зм. 2.0 с Пер. 6.0 с	25	62.7	11 Восемнадцатигранная деревянная башня. Маяк не окрашен.	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, установ- ленный на башне маяка, со следующей характери- стикой: 1 Бл. Пр. Пр. 1.4 с Темн. 1.6 с Пер. 3.0 с Дальность видимости 10 миль. Высота установки 17.0 м. Высота огня 62.7 м.	1933 1944	ГО ТОФ	533
534	Подходной мыс Лопатка (ввт.)	В 5.8 миль на 47°3 от маяка Лопатка.	50°56' 156°46'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	4.5	58.6 5.6	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида с фонарем на вершине.		1936 1933	ГО ТОФ	534
535	СОПОЧНЫЙ	На мысе Сопочный.	51°03' 156°57'	1 Бл. Пр. Пр. 0.8 с Темн. 3.0 с Пер. 3.8 с	20	132.5 8.9	Трехгранная деревянная ажурная пирамида. Знак не окрашен.	В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, установ- ленный на мысе маяка, со следующей характеристикой: 1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с Дальность видимости 8 миль. Высота установки 3 м. Высота огня 127 м.	1944 1945	ГО ТОФ	535
536	Крестовый (ввт.)	На мысе Крестовый.	51°48' 156°06'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	8	99.8 4.2	Четырехгранная метал- лическая пирамида с ажурной настройкой; знак окрашен в красный цвет.		1937	ГО ТОФ	536

25X1

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем важность находится	№
537	Поворотный	На мысе Поворотный.	52°18' 158°34'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 4.0 с Радиомаяк	177 3	Четырехгранная металличе- ская пирамида с ажурной настройкой; знак окрашен в красный цвет. 3		1936	ГО ТОФ	537
538	Ахотэн (авт.)	На правом берегу, при входе в бухту Рус- ская.	52°28' 158°31'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 5.5 с Пер. 6.0 с	310 46	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида со шпилем красного цвета.		1941	ГО ТОФ	538
539	Опасный (авт.)	На мысе Опасный.	52°42' 158°39'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 11.0 с Пер. 12.0 с	167.4 7.4	Треугольная деревянная усеченная пирамида. Стороны параллельны, обращенные к мо- рю, обшиты досками в про- свет.		1962	ГО ТОФ	539
540	Старичков (авт.)	На острове Старич- ков.	52°47' 158°38'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 4.0 с	154.7 7.2	Четырехгранный метал- лический ажурный знак; верхняя часть знака обшита досками черного цвета в просвет.		1937	ГО ТОФ	540
541	Безмяный (авт.)	На мысе Безмян- ный, в 3.7 миль на 223°9 от маяка Петропавлов- ский.	52°51' 158°39'	1 Кр. Пр. Пр. 0.7 с Темп. 6.3 с Пер. 7.0 с	209 4	Четырехгранная металли- ческая пирамида красного цвета; верхняя часть знака ажурная.	Светит по всему гори- зонту.	1953	ГО ТОФ	541
542	ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ	На мысе Маячный, при входе в Авачинскую губу.	52°53' 158°43'	1 Бл. П. Сирена Звук 3.0 с Молч. 26.0 с Звук 3.0 с Молч. 26.0 с Пер. 58.0 с Колокол 3 удара через каждые 2 ми- нуты. Радиомаяк	109.2 П.2	Коническая металлическая башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными полосами. Высота 13.8 м. Высота установки 9.2 м. Высота огня 107.6 м. Колокол издается в дей- ствие в случае неисправно- сти сирены.	Светит от 60° до 228°.	1886	ГО ТОФ	542

SECRET

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота в метрах от основания	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установ- ления	В чем состояние находятся	№
537	Поворотный	На мысе Поворотный.	52°18' 158°34'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 4.0 с	10	177	Четырехгранная металличе- ская пирамида с ажурной настройкой; знак окрашен в красный цвет.		1936	ГО ТОФ	537
538	Алонтан (авт.)			Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 6.0 с	5	319	Трехгранная деревянная пи- рамида, обшитая тесом в про- свет. Знак не окрашен.		1941 1944	ГО ТОФ	538
539	Опасный (авт.)	На мысе Опасный.	52°42' 158°30'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 11.0 с Пер. 12.0 с	8	167.4	Трехгранная деревянная усеченная пирамида. Стороны пирамиды, обращенные к мо- рю, обшиты досками в про- свет. Знак окрашен в красный цвет.		1952	ГО ТОФ	539
540	Старичков (авт.)	На острове Старич- ков.	52°47' 158°38'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 3.5 с Пер. 4.0 с	7	131	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета.		1937	ГО ТОФ	540
541	Безымянный (авт.)	На острове, в 3 от мая- ка.			4.5	209	Четырехгранная металли- ческая пирамида красного цвета.		1953	ГО ТОФ	541
542	ПЕТРОПАВЛОВСКИЙ	На острове, в 3 от мая- ка.			25	109.2 117.2	Коническая металлическая башня, окрашенная белыми и черными горизонтальными полосами.	Светит от 60° до 228°.	1886	ГО ТОФ	542
				Сирена Звук 3.0 с Молч. 26.0 с Звук 3.0 с Молч. 26.0 с Пер. 58.0 с				В случае неисправности основного огня включается резервный огонь, установ- ленный на башне маяка. Ма- ксимальная дальность ви- димости 11 миль. Высота установки 9.2 м. Высота огня 107.6 м.	1937		
				Колокола 3 удара через каждые 2 ми- нуты.				Колокола выводит в дей- ствие в случае неисправ- ности сирены.	1937		
				Радиомаяк							

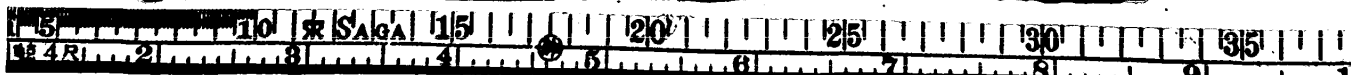
25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. E	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня над уровнем моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения над уровнем моря	Дополнительные сведения	Год установки	Год снятия с эксплуатации	№	
543	Станицкого (авт.)	На мысе Станицкого, при входе в Авачинскую губу.	52°54' 158°39'	1 Ор. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 10.0 с	17						
544	Буй мыса Станицкого западный	В 4 вбл. к SSO от южной оконечности мы- са Станицкого.	52°53' 158°39'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	—	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Настройка с фонарем на вершине; верхняя полови- на надстройки белая, нижняя — красная.	к SO от затонувшего судна.				
545	Угловой (авт.)	На мысе Угловой, Авачинская губа.	52°55' 158°38'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.0 с Пер. 2.5 с	5	20 3	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная.	1941	ГО ТОФ	545	
546	Наменный (авт.)	На южной оконеч- ности острова Завойко, Авачинская губа.	52°56' 158°40'	1 За. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	5	13 6.4	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета.	1936	ГО ТОФ	546	
547	Буй мыса Завойко восточный	В 1.4 миль на 24° от освещенного знака Уг- ловой.	52°56' 158°39'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	5	3 3	Буй окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цве- та. Настройка с фонарем на вершине и толовой фигурой в виде квадрата; верхняя половина надстройки черная, нижняя — белая.	Буй ограждает банки с глубинами 6 м и 4.4 м.	1948	ГО ТОФ	547
548	Артишок (авт.)	На мысе Вздоной, при входе в губу Крашенинникова.	52°56' 158°28'	1 За. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.0 с Пер. 2.5 с	4	11 3	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная.	Огонь работает в период навигации.	1941	ГО ТОФ	548
549	Хлебобалки (авт.)	На острове Хлебоб- алки, губа Крашенинни- кова.	52°54' 158°27'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пер. 3.0 с	3	9.6 5	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная.	Огонь работает в период навигации.	1941	ГО ТОФ	549
550	Казак (авт.)	На мысе Казак, при входе в губу Краше- нинникова.	52°58' 158°28'	1 Кр. Гр. Пр. (2) Пр. 0.5 с Темн. 2.5 с Пр. 0.5 с Темн. 0.5 с Пер. 10.0 с	6	30 5	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная.	Огонь работает в период навигации.	1941	ГО ТОФ	550

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. E	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видности в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком состоянии находится	№
543				Наутофов. Звук. 1,0 с Пауза. 5,0 с Звук. 4,5 с Пауза. 6,0 с Звук. 4,5 с Пауза. 11 с Пер. 31,0 с	7	98,7 8	Каменная восьмигранная башня белого цвета с фона- рем наверху. 8	Светит по всему горн- зону.	1953	ГО ТОФ	543
545	Угловой (авт.)	На мысе Угловой, Авачинская губа.	52°55' 158°38'	1 Ба. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 2,0 с Пер. 2,5 с	5	20 5	Буй окрашен белыми и красными вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя полови- на надстройки белая, нижняя — красная. 5	Буй расположен в 1,5 кбт. к SO от затонувшего судна.	1953	ГО ТОФ	544
546	Наземный (авт.)	На южной оконечно- сти острова Завойко, Авачинская губа.	52°56' 158°40'	1 За. Пр. Пр. 0,3 с Темн. 2,7 с Пер. 3,0 с	5	13 6,4	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета. 6	—	1936	ГО ТОФ	546
547	Буй мыса Завойко восточный	В 1,4 мили на 24° от освещенного знака Уг- ловой.	52°56' 158°39'	1 Ба. Пр. Пр. 0,3 с Темн. 2,5 с Пер. 2,5 с	5	3 3	Буй окрашен черными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цве- та. Надстройка с фонарем на вершине и топовой фигурой в виде квадрата; верхняя половина надстройки черная, нижняя — белая. 5	Буй ограждает банки с глубинами 6 м и 4,4 м.	1948	ГО ТОФ	547
548	Артишок (авт.)	На мысе Вздной, при входе в губу Крашенинникова.	52°56' 158°28'	1 За. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 2,0 с Пер. 2,5 с	4	11 5	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная. 5	Огонь работает в период навигации.	1941	ГО ТОФ	548
549	Хлебалин (авт.)	На острове Хлебала- н, губа Крашенинни- кова.	52°54' 158°27'	1 Ба. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 2,5 с Пер. 3,0 с	3	9,6 5	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная. 5	Огонь работает в период навигации.	1941	ГО ТОФ	549
550	Казань (авт.)	На мысе Казань, при входе в губу Краше- нинникова.	52°58' 158°28'	1 Кр. Гр. Пр. (2) Пр. 0,5 с Темн. 2,5 с Пр. 0,5 с Темн. 6,5 с Пер. 10,0 с	6	30 5	Четырехгранная металли- ческая ферма красного цвета; верхняя часть ажурная. 5	Огонь работает в период навигации.	1941	ГО ТОФ	550



SECRET

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег-полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота в метрах от уровня моря	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), знак, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем весения находятся	№
551	Сороглазка (авт.)	На южной оконечности мыса Сороглазка.	53°03' 158°36'	1-Зв. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.7 с Пер. 3.0 с	3	30	Четырехгранная ажурная пирамида красного цвета.	Светит по направлению створа.	1950	ГОТОВ	551
552						21.5	Четырехгранная металлическая ажурная ферма красного цвета; на ферме укреплен шит крас- ного цвета с белыми вертикальными полосами посре- дине и с фанерной букой на- верху.				552
553	Буй мыса Сигнального западный	С восточной стороны рифа Сигнальный.	53°00' 158°39'	1-Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темп. 2.2 с Пер. 2.5 с	3	61	Четырехгранная ажурная пирамида красного цвета.	Светит по направлению створа.	1950	ГОТОВ	553
554		Передний. В цент- ральной части города Петропавловск.	53°00' 158°40'	1-Кр. П.	4	6.6	Четырехгранная ажурная пирамида красного цвета.	Светит по направлению створа.	1950	ГОТОВ	554
555	Петропавловские створные	Задний. В рассто- янии 114 м от переднего звона.	53°00' 158°40'	1-Кр. П.	4	58.4	Четырехгранная ажурная пирамида красного цвета.	Светит по направлению створа.	1950	ГОТОВ	555
556	Петропавловского ковша входной	У входа в Петропа- ловский ковш, на оконечности косы.	53°01' 158°39'	1-Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темп. 2.5 с Пер. 3.0 с	4	10.1	Четырехгранная ажурная пирамида красного цвета.	Светит по направлению створа.	1950	ГОТОВ	556

-1202-

-203-

25X1

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Видимость с моря	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком высоком находится	№
551	Сероглазка (авт.)	На южной оконечности мыса Сероглазка.	53°03' 158°36'	1 Зв. Пр. Темн. . . . 0,3 с Пер. . . . 2,7 с Пер. . . . 3,0 с	3	30 263,5 21,5	Четырехгранная, ажурная пирамида красного цвета.	Светит по направлению створа.	1950	ГОТОФ	551
552							Четырехгранная метал-лическая ажурная ферма красного цвета; на ферме укреплен щит красного цвета с черной вертикальной полосой посередине.	Направление створа 163 1/2°—343 1/2°	1954	ГОТОФ	552
552a	Авачинские, створные (авт.)	Передний. На 331° 8' в 0,32 мили от освещаемого навигационного знака Сероглазка. Задний. На 343° 2' в 2320 м от переднего.	53°03',08 158°35',32 53°04',28 158°34',72	1 Бл. 3тм. Свет. . . . 1,0с Темн. . . . 1,0с Пер. . . . 2,0с 1 Бл. П.	15 15	189,5 19,5 6,6	Четырехгранная метал-лическая ажурная ферма красного цвета; на ферме укреплен щит красного цвета с черной вертикальной полосой посередине.	Светит по направлению створа.	1954	ГОТОФ	552a
553	Петропавловские створные					6,6	Четырехгранная метал-лическая ажурная ферма красного цвета с белыми вертикальными полосами посередине и с фонарной бужой наверху.	1. Направление створа 163 1/2°—343 1/2° Светит по оси створа. В случае неисправности основных створных огней включаются огни, установленные на створных знаках. Створ служит для входа в Петропавловскую гавань. Дальность видимости огней дублеров 4 мили.	1886	ГОТОФ	553
555		Задний, в расстоянии 114 м от переднего знака.	53°00' 158°40'	1 Кр. П.	4	58,4 6,6	Прямоугольный щит красного цвета с белыми вертикальными полосами посередине и с фонарной бужой наверху.				555
556	Петропавловского ковша входной	У входа в Петропавловский ковш, на оконечности косы.	53°01' 158°39'	1 Кр. Пр. Темн. . . . 0,5 с Пер. . . . 2,5 с Пер. . . . 3,0 с	1	10,1 8,1	Четырехгранная метал-лическая ферма; верхняя часть ажурная. Знак окрашен в красный цвет.		1950	ГОТОФ	556

25X1

SECRET

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время учреждения	В чем находится	№
551	Серогаззка (авт.)	На южной оконечно- сти мыса Серогаззка.	53°03' 158°38'	1 Зв. Пр. Пр. ... 0.3 с Тонн. ... 2.7 с	30 5	Четырехгранная, ажурная пирамида красного цвета.		1950	ГО ТО Ф	551
552										552
552a	Ава створный					Буй окрашен красными и белыми вертикальными поло- сами, по четыре каждого цве- та. Настройка с фонарем на вершине; верхняя половина настройки белая, нижняя - красная.	Буй выставляется на гу- бине 10 м.	1937	ГО ТО Ф	553
553						Прямоугольный щит крас- ного цвета с белыми верти- кальными полосами посреде- не и с фонарной будкой на- верху.				554
554	Петропавловские створные					1. Направление створа ... 02215-435. Светит по оси створа. В случае неисправности основных створных огней включаются огни, установ- ленные на створных зна- ках. 2. Створ, служащий для по- каза в Петропавловскую га- залью, ... Дальность видимости огней дублеров 4 миль.	1885	ГО ТО Ф	555	
555		Задний, в рассто- янии 114 м от переднего знака.	53°03' 158°40'	1 Кр. П. Пр. ... 0.5 с Тонн. ... 2.5 с Пер. ... 3.0 с	58.4 6.6	Прямоугольный щит крас- ного цвета с белыми верти- кальными полосами посреде- не и с фонарной будкой на- верху.				556
556	Петропавловского ковша входной	У входа в Петропа- ловский ковш, на око- нечности косы.	53°01' 158°39'	1 Кр. Пр. Пр. ... 0.5 с Тонн. ... 2.5 с Пер. ... 3.0 с	10.1 8.1	Четырехгранная металли- ческая ферма; верхняя часть ажурная. Знак окрашен в красный цвет.		1950	ГО ТО Ф	556

- 202 -

- 203 -

25X1

SECRET

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем вещания находятся	№	
557	Петропавловского ковша входные створные	Передний. На во- сточном берегу при вхо- де в Петропавловскую губу.	53°00' 158°40'	1 Кр. П.	1.5	9.3 4.3	Прямоугольный щит крас- ного цвета с черной верти- кальной полосой посредине. 4.5	Направление створа 225°—145° Светит от 235° до 355°	1947	ГО ТОФ	557
558		Задний. В рассто- янии 84 м от переднего знака.	53°00' 158°40'	1 Кр. П.	1.5	23.7 3.7	Прямоугольный щит крас- ного цвета с черной верти- кальной полосой посредине. 3.7				558
559	Раковой губы створные	Передний. Наго- сточном берегу Рако- вой губы.	52°57' 158°42'	1 За. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	12.5 5	Прямоугольный щит бе- лого цвета с черной верти- кальной полосой посредине. 1.5	Направление створа 318°—138°	1908	ГО ТОФ	559
560		Задний. В рассто- янии 400 м от переднего знака.	52°57' 158°42'	1 За. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 2.0 с Пер. 3.0 с	3	28.7 5	Прямоугольный щит бе- лого цвета с черной верти- кальной полосой посредине. 1.5				560
561	Буй Раковой мели восточный	В 18.1 кбт. на 192° от юго-западной оконечности мыса Сигальский, с восточной стороны Раковой мели.	52°59' 158°38'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	5	3 3	Буй окрашен черными и белыми вертикальными по- лосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине и тоновой фигу- рой в виде квадрата; верхняя половина надстройки черная, нижняя — белая.	Буй выставляется в 2 кбт. к западу от изобаты 5 м.	1902	ГО ТОФ	561
562	Буй Раковой мели западный	В 20.2 кбт. на 166°55' от южной оконечности мыса Сигальский, с восточной стороны Раковой мели.	52°58' 158°40'	1 Кр. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.2 с Пер. 2.5 с	—	—	Цилиндрической формы, о, центральной, трубой, площадкой и фонарем на вершине, окрашенными бе- лыми и красными верти- кальными полосами по четыре каждого цвета.	Буй выставляется в 1 кбт. к востоку от изобаты 5 м.			562
562		На 168°2' в 2.89 ми- ли от освещаемого маяка Петропавлов- ского ковша входной									

— 205 —

SECRET

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. E	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Высота в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время реализации	В чем величина изменения	№
657	Петропавловского ковша входные створные	Передний. На восточном берегу при входе в Петропавловскую губу.	53°00' 158°40'	1 Кр. П.	1,5	9,3 4,7	Прямоугольный щит красного цвета, с черной вертикальной полосой посредине.	1947	ГО ТОФ	657
658		Задний. В расстоянии 84 м от переднего знака.	53°00' 158°40'	1 Кр. П.	1,5	23,7 3,7	Прямоугольный щит красного цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1947	ГО ТОФ	658
659	Раковой губы створные	Передний. На восточном берегу Раковой губы.	52°57' 158°42'	1 Зв. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 1,5 с Пер. ... 3,0 с	3	12,5 5	Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1908	ГО ТОФ	659
660		Задний. В расстоянии 400 м от переднего знака.	52°57' 158°42'	1 Зв. Пр. Пр. ... 1,5 с Тем. ... 2,0 с Пер. ... 3,0 с	3	28,7 5	Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	1908	ГО ТОФ	660
661	Буй Раковой мелв восточный	В 16,1 мб. от юго-западной оконечности мыса Сигнальный, с западной стороны Раковой губы.	52°59' 158°38'	1 Вл. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 2,0 с	5	3 3	Буй окрашен черными и белыми вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине и топовой фигурой в виде квадрата; верхняя половина надстройки черная, нижняя — белая.	1902	ГО ТОФ	661
662	Буй Раковой мелв западный	В 20 м от юго-западной оконечности мыса Сигнальный, с западной стороны Раковой губы.	52°59' 158°38'	1 Вл. Пр. Пр. ... 0,5 с Тем. ... 2,0 с	5	3 3	Буй окрашен белыми и красными вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Надстройка с фонарем на вершине; верхняя половина надстройки белая, нижняя — красная.	1902	ГО ТОФ	662

204

- 205 -

5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100

ТИХИЙ ОКЕАН: Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня: Туш. - туш. свет Рад. - радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря или от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска: Высота соору- ждения от его основания - в метрах	Дополнительные сведения	Земельный участок
563	Катерные буи	Передний. В 12 милах на 338° от пе- реднего знака освеще- нного знака Раковой губы.	52°58'N 158°41'E	Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	8	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	10 100 500
564	Шипуновский	Задний. В 101 от переднего знака	52°58'N 158°41'E	Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	8	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	10 100 500
565	Кровочный	На мысе Шипуновский.	53°06'N 160°02'E	Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	8	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	10 100 500
566	Кровочный	На мысе Кровочный, бухта Каменистая.	54°45'N 162°08'E	Пр. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	8	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	Свет. 0.5 с Темн. 1.0 с Пер. 1.5 с	10 100 500

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости огня в метрах в ясную погоду	Высота огня (метрах) Горизонт основания	Описание маяка (знака, башни, вид, окраска, высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Время учреждения	Время введен находятся	№
564а	Половинка (авт.)	В 7,38 мили на 219°3 от вершины горы высотой 118 м.	53°04'32" 158°59'06"	1 Бл. Пр. Пр. 0,7с Темн. 2,8с Пер. 3,0с	8	80,6 10,4	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	564а
564б	ЛОЗУШЕК (авт.)	У мыса Лозушек при входе в бух- ту Бечевинскую.	53°13' 159°43'	Кр. Пр. Пр. 0,3с Темн. 2,7с Пер. 3,0с	4	15,0	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	564б
564в	ВХОДНОЕ (авт.)	На мысе Входном при входе в бух- ту Бечевинскую.	53°12' 159°44'	Зл. Пр. Пр. 0,3с Темн. 5,7с Пер. 6,0с	4	15,0	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	564в
566а	Западный входной (авт.)	На западной пес- чаной косе.	56°18' 162°29'	Кр. Пр. Пр. 0,8с Темн. 2,7с Пер. 3,0с	3,6	10,4	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	566а
566б	Западный рейдовый (авт.)	На восточной пес- чаной косе.	56°18' 162°30'	Бл. Пр. Пр. 0,3с Темн. 6,7с Пер. 7,0с	4	10,4	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	566б
566в	Восточный рейдо- вый (авт.)	На восточной косе у поселка.	56°18' 162°31'	Бл. Пр. Пр. 0,3с Темн. 6,7с Пер. 4,0с	6	10,4	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	566в
566г	Осиной (авт.)	На мысе Осиной от готы Кулуга на 1600 в расстоя- нии 7,8 мили.	56°01' 162°05'	Бл. Пр. Пр. 0,3с Темн. 9,0с Пер. 10,0с	10	10,4	Четырехгранная металличе- ская ажурная ферма красного цвета, в верхней части фермы с трех сторон, обращенных к морю, укреп- лены шпиль в виде двух трапеций, расположенных одна над другой большими основаниями вниз, окрашен- ные красными и белыми горизонтальными полосами. 15,0	Светит по всему горизонту.	1954	ГО ТОФ	566г

25X1

SECRET

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность визуальной и радиотелескопической связи	Дальность радиотелескопической связи	
564a	Половинка (авт.)	В 7,38 мили на 219° от берега	58°44' 00"	77.9 7.7	Четырехгранная металлич- еская ажурная ферма красного цвета; в верх- ней части фермы укреп- лен прямоугольный щит окрашенный белыми и крас- ными горизонтальными поло- сами.	Светит по всему горизонту	
564b				6,4			
564c				77.8	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма красного цвета; в верх- ней части фермы укреп- лен прямоугольный щит окрашенный белыми и чер- ными горизонтальными полосами.	Светит по всему горизонту.	
564d				6,4			
564e	Западный входной (авт.)	На западной пес- чаной косе.	56°18' 162°29'	1-Кр. Пр. . . . 3,6 Пр. . . . 0,8с Темн. . . . 2,7с Пер. . . . 8,0с	15.2 11.2	Четырехгранная метал- лическая ажурная фер- ма красного цвета; верхняя часть фермы со стороны моря обни- та досками красного цвета в просвет.	Светит по всему горизонту.
564f	авт.	у поселка.	162°31'	Пр. . . . 0,8с Темн. . . . 3,5с Пер. . . . 4,0с	15.8 11.2	Четырехгранная метал- лическая ажурная фер- ма красного цвета; верхняя часть фермы со стороны моря обни- та досками в просвет, окрашенными в черный цвет с белой вертикаль- ной полосой посредине.	Светит по всему горизонту.
564g	Четырехгранная металлич- еская ажурная ферма красного цвета; в верх- ней части фермы укреп- лен прямоугольный щит окрашенный белыми и чер- ными горизонтальными полосами.			Светит по всему го- ризонту.	9658		
564h	Осыпной (авт.)	На мысе Осыпной от горы Култук на 1600 в рассто- янии 7,8 мили.	56°01' 162°05'	Бл. Пр. . . . 1,0с Пр. . . . 2,0с Темн. . . . 9,0с Пер. . . . 10,0с	10	Четырехгранная метал- лическая ажурная фер- ма красного цвета; верхняя часть фермы с двух сторон, обращен- ных к морю, обни- та досками оранжевого цвета в просвет.	Светит по всему горизонту.
564i				28.0			

SECRET



SECRET

25X1

ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный

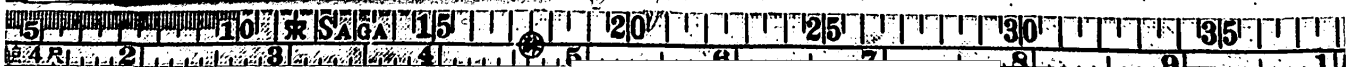
берег полуострова Камчатка

Высота огня в метрах устья реки основания маяка	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чис- ло время находится	№
24.6 4.4	Прямоугольный деревян- ный шпиль красного цвета с белой вертикальной полосой посредине. 4	Направление створа 270°—90°. Створ служит для про- хода малых судов и кате- ров с осадкой не более 4 м между Раковой мысью и полуостровом Завойко. Считан по оси фарватера.	1953	ГО ТОФ	563
37 4.7	Прямоугольный деревян- ный шпиль красного цвета с белой вертикальной полосой посредине. 4				564
240 3	Четырехгранная металли- ческая шпилька с ажурной надстройкой; знак окрашен в красный цвет 3		1937	ГО ТОФ	565
37 5	Четырехгранная металли- ческая ажурная ферма крас- ного цвета. 5		1944		
			1937	ГО ТОФ	566
			1944		

—2074—

БЕРИНГОВО МОРЕ

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, башни, вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах)	Дополнительные сведения	Год установки	В чем изменился	№
567	АФРИКА	На мысе Африка.	56°11' 163°22'	1 Бл. Пр. Пр. 2,0 с Темн. 4,0 с Пер. 6,0 с	20	34 8,6	Ажурное деревянное со- оружение; верхняя половина белого цвета, нижняя — чер- ного. 8,6	1933	ГО ТОФ	567
568	Сейбнова (авт.)	На мысе Сейбнова, губа Ложных Ветей.	58°39' 163°41'	1 Бл. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 6,0 с Пер. 6,0 с	10	—	Четырехгранная усеченная металлическая пирамида красного цвета.	1944 1953	ГО ТОФ	568
569	Оссора (авт.)	На косе Оссорская, бухта Оссора.	59°13' 163°16'	1 Кр. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 4,0 с Пер. 6,0 с	6	31 3,8	Четырехгранная деревян- ная башня с красными белыми горизонтальными полосами.	1953	ГО ТОФ	569
570	Ильмир (авт.)	На мысе Ильмир, полуостров Ильмир.	59°32' 164°13'	1 Кр. Пр. Пр. 1,5 с Темн. 2,5 с Пер. 4,0 с	7	—	Четырехгранная каменная башня белого цвета.	1953	ГО ТОФ	570
571	Верхотурова (авт.)	На северном берегу острова Верхотурова.	59°37' 164°39'	1 Бл. Пр. Пр. 1,3 с Темн. 2,7 с Пер. 4,0 с	8,5	—	Четырехгранная каменная башня белого цвета с красной вертикальной полосой по- средина.	1953	ГО ТОФ	571
572	Говена (авт.)	На мысе Говена, по- луостров Говена.	59°48' 166°00'	1 Бл. Пр. Пр. 2,0 с Темн. 4,0 с Пер. 6,0 с	8	—	Четырехгранная каменная башня белого цвета с чер- ными горизонтальными по- лосами.	1953 1954	ГО ТОФ	572 573
573	Подходный буй.	На 272° в 28,42 мн. ли от маяка Африка.	56°11',9" 162°30',2"	1 Бл. Пр. Пр. 0,5с Темн. 4,5с Пер. 5,0с	4	—	Цилиндрической формы с ажурной надстройкой, окрашенный белыми и черными горизонтальны- ми полосами. Надстройка белого цвета.			



25X1

БЕРИНГОВО МОРЕ

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Дальность видимости с моря	Высота огня в метрах	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Год установки	В чем заключается особенность	№
667	АФРИКА	На мысе Африка.	56°11' 163°22'	1 Бл. Пр. Пр. 2.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	20	34 8,6	Ажурное деревянное со- оружие; верхняя половина белого цвета, нижняя — чер- ного. 8,6	—	1933	ГО ТОФ	667
				Радиомаяк	—	—	—	—	1944	—	—
668	Семёнова (авт.)	На мысе Семёнова, губа Ложных Вестей.	58°59' 163°41'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 5.0 с Пер. 6.0 с	10	—	Четырёхгранная усеченная металлическая пирамида красного цвета. 16	—	1953	ГО ТОФ	668
669	Оссора (авт.)	На косе Оссорская, бухта Оссора.	59°13' 163°16'	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 4.0 с Пер. 6.0 с	6	—	Четырёхгранная каменная башня белого цвета с черной вертикальной полосой посре- дине. 12	—	1953	ГО ТОФ	669
670	Ильпыр (авт.)	На косе Ильпыр, бухта Ильпыр.	59°13' 163°16'	1 Кр. Пр. Пр. 1.5 с Темн. 2.5 с Пер. 4.0 с	7	—	Четырёхгранная каменная башня белого цвета. 8	—	1953	ГО ТОФ	670
671	Верхотурова (авт.)	На северном берегу острова Верхотурова.	59°37' 164°39'	1 Бл. Пр. Пр. 1.3 с Темн. 2.7 с Пер. 4.0 с	8.5	—	Четырёхгранная каменная башня белого цвета с красной вертикальной полосой по- средине. 12	—	1953	ГО ТОФ	671
672	Говена	На мысе Говена, по- се.	59°48'	1 Бл. Пр.	8	—	Четырёхгранная каменная башня белого цвета с чер- ными горизонтальными поло- сами. 12	—	1953	ГО ТОФ	672
5.	Подводный буя.	на 272° в 28,42 мн. ли от маяка Африка.	56°11',9 162°80',2	1 Бл. Пр. Пр. 0,5с Темн. 4,5с Пер. 5,0с	4	—	—	—	—	—	673



БЕРИНГОВО МОРЕ

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота в метрах от уровня моря	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание маяка (знака, буй), мат. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем используется	№
574											574
575	Наварина	На мысе Наварин, Анадырский залив.	62°15' 179°08'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	8	42 7	Четырехгранная деревян- ная пирамида, обшитая те- сом.	Светит от 110° до 302°. Огонь работает в период навигации. Знак разрушен.	1946	ГО ТОФ	575
576	Барыкова	На юго-восточной стороне мыса без названия.	63°03' 179°27'	1 Бл. Пр. Пр. 1.0 с Темн. 7.0 с Пер. 8.0 с	8	103 8	Четырехгранная деревян- ная усеченная пирамида, об- шитая досками, белого цвета с черной вертикальной поло- сой посредине.	Светит по всему гори- зонт. Огонь работает в период навигации.	1947	ГО ТОФ	576
577		Передний. На северо-западном берегу бухты Угольная, южнее поселка Угольная.	63°03' 179°20'	1 Бл. Зты. Свет 2.0 с Зты. 1.0 с Пер. 2.0 с	11	15.1 10	Четырехгранная деревян- ная пирамида. Стороны, об- ращенные к морю, обшиты досками в просвет и имеют форму прямоугольника бе- лого цвета с черной верти- кальной полосой посредине.	Направление створа 112°—292°. Огонь работает в период навигации.	1944	ГО ТОФ	577
578	Угольной бухты створные (авт.)	Задний. В 943 м от переднего знака.	63°04' 179°19'	1 Бл. Зты. Свет 2.0 с Зты. 2.0 с Пер. 4.0 с	11	27.4 12	Четырехгранная деревян- ная пирамида. Стороны, об- ращенные к морю, обшиты досками в просвет и имеют форму прямо-угольника бело- го цвета с черной верти- кальной полосой посредине.	Задний огонь светит по направлению створа.			578



25X1

БЕРИНГОВО МОРЕ. Анадырский лиман

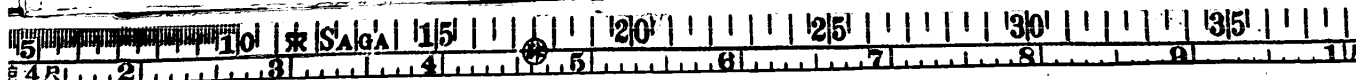
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от уровня моря	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем использу- ется маяк	№
579	Гека (авт.)	На мысе Гека, в Анадырском лимане.	64°25' 178°15'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 2.7 с Пер. 3.0 с	9	Четырехгранный метал- лический ажурный знак красного цвета с площад- кой и фонарем наверху. 20	Огонь работает в пе- риод навигации.	1935 1953	ГО ТОФ	579
580	Обсервации	На мысе Обсерва- ции, в Анадырском ли- мане.	64°46' 177°32'	1 Кр. Пр. Пр. 1.5 с Темн. 15.0 с Пер. 16.5 с	4	Четырехгранный метал- лический ажурный знак красного цвета. 10	Огонь работает в пе- риод навигации.	1940 1953	ГО ТОФ	580
581	Аляутка	На острове Аляутка, в Анадырском лимане.	64°41' 177°37'	1 Бл. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 3.5 с Пер. 3.6 с	7	Четырехгранный метал- лический ажурный знак красного цвета. 10	Огонь работает в пе- риод навигации.	1940 1953	ГО ТОФ	581
582	Саломатова	На мысе Саломатова, в Анадырском лимане.	64°38' 178°01'	1 Кр. Пр. Пр. 0.7 с Темн. 5.3 с Пер. 6.0 с	4	Четырехгранный метал- лический ажурный знак, окрашенный красными и бе- лыми горизонтальными поло- сами. 18	Огонь работает в пе- риод навигации.	1946 1953	ГО ТОФ	582
583	Николая	На мысе Николая, в Анадырском лимане.	64°38' 178°14'	1 Бл. и 3л. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	Ба. 19 За. 8	Четырехгранный метал- лический ажурный знак, окрашенный красными и бе- лыми горизонтальными поло- сами. 18	Огонь работает в пе- риод навигации. Секторы освещения: Ба. от 262° до 256° За. " 258° " 262°	1946	ГО ТОФ	583
584	Русская Комета	На оконечности ко- сы Русская Комета, в Анадырском лимане.	64°34' 178°33'	1 Бл. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	8	Четырехгранный метал- лический знак с площад- кой и фонарем наверху; верхняя часть знака бе- лая, нижняя-красная. 28	Огонь работает в пе- риод навигации.	1946	ГО ТОФ	584
585	Буй № 1 поворотный осевой	В 1,7 миль на 199° от освещенного знака Аляутка.	64°39' 177°35'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка белая, с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "1" на белом фоне.	Буй устанавливается в точ- ке поворота с первого колена фарватера на это- рос.	1952	ГО ТОФ	585



25X1

БЕРИНГОВО МОРЕ. Анадырский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота в метрах от уровня моря	Высота огня в метрах от основания	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем ведени высоты	№
579	Геха (звт.)	На м. Анадырь			9	14.9 11.7	Деревянная трехгранная пирамида.	Огонь работает в период навигации.	1935 1953	ГО ТОФ	579
580	Обсервация	На мысе Обсервации, в Анадырском лимане.	64°46' 177°32'	1 Кр. Пр. Пр. 1.5 с Темн. 15.0 с Пер. 16.5 с	4	=	Четырехгранный металлический ажурный знак красного цвета.	Огонь работает в период навигации.	1940 1953	ГО ТОФ	580
581	Алюмка	На острове Алюмка, в Анадырском лимане.	64°41' 177°37'	1 Ва. Пр. Пр. 0.3 с Темн. 3.5 с Пер. 3.8 с	7	=	Четырехгранный металлический ажурный знак красного цвета.	Огонь работает в период навигации.	1940 1953	ГО ТОФ	581
582	Саломатова	На мысе Саломатова, в Анадырском лимане.	64°38' 178°01'	1 Кр. Пр. Пр. 0.7 с Темн. 5.3 с Пер. 6.0 с	4	=	Четырехгранный металлический ажурный знак, окрашенный красными и белыми горизонтальными полосами.	Огонь работает в период навигации.	1946 1953	ГО ТОФ	582
583	Николая	На мысе Николая, в Анадырском лимане.	64°38' 178°14'	1 Ва. в 3-х. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	Ва. 10 Зв. 8	=	Четырехгранный металлический ажурный знак, окрашенный красными и белыми горизонтальными полосами.	Огонь работает в период навигации. Секторы освещения: Ва. от 252° до 258° Зв. " 258° " 262°	1946	ГО ТОФ	583
584	Русская Кошка	На оконечности мыса Русская Кошка, в Анадырском лимане.	64°34' 178°33'	1 Ва. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 5.5 с Пер. 6.0 с	8	20.8 20.4	Четырехгранный металлический знак с площадью и фонарем наверху; верхняя часть знака белая, нижняя-красная.	Огонь работает в период навигации.	1946	ГО ТОФ	584
585	Буй № 1 поворотный осевой	В 1.7 миль на 199° от осевого знака Алюмка.	64°39' 177°35'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка бела, с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "1" на белом фоне.	Буй выставляется в точке поворота с первого колеса фарватера на второе.	1952	ГО ТОФ	585



БЕРИНГОВО МОРЕ. Анадырский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня. Туманный сигнал. Радиомаяк	Высота в метрах от уровня моря	Высота огня в метрах от уровня моря	Описание маяка (знака, буй), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился высоты	№
579	Гекс (авт.)	На м. Анадырь			9	14,9 17,4	Деревянная трехгранная пирамида.	Огонь работает в период навигации.	1935 1953	ГО ТОФ	579
580	Обсервация	На мысе Обсервация, в Анадырском лимане.	64°46' 177°32'	1 Кр. Пр. Пр. 1,5 с Темн. 15,0 с Пер. 16,5 с	4	=	Четырехгранный металлический ажурный знак красного цвета.	Огонь работает в период навигации.	1940 1953	ГО ТОФ	580
581	Алюмин	На острове Алюмин, в Анадырском лимане.	64°41' 177°37'	1 Вл. Пр. Пр. 0,3 с Темн. 3,5 с Пер. 3,8 с	7	=	Четырехгранный металлический ажурный знак красного цвета.	Огонь работает в период навигации.	1940 1953	ГО ТОФ	581
582	Саломатова	На мысе Саломатова, в Анадырском лимане.	64°38' 178°01'	1 Кр. Пр. Пр. 0,7 с Темн. 5,3 с Пер. 6,0 с	4	=	Четырехгранный металлический ажурный знак, окрашенный красными и белыми горизонтальными полосами.	Огонь работает в период навигации.	1946 1953	ГО ТОФ	582
583	Николая	На мысе Николая, в Анадырском лимане.	64°38' 178°14'	1 Вл. и 3л. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 5,5 с Пер. 6,0 с	Ба. 10 Зл. 8	=	Четырехгранный металлический ажурный знак, окрашенный красными и белыми горизонтальными полосами.	Огонь работает в период навигации. Секторы освещения: Ба. от 252° до 258° Зл. от 258° до 262°.	1946 1953	ГО ТОФ	583
584	Русская Кошка	На острове Кошки, в Анадырском лимане.	64°34' 178°33'	1 Вл. Пр. Пр. 0,5 с Темн. 5,5 с Пер. 6,0 с	8	=	Четырехгранный металлический ажурный знак.	Огонь работает в период навигации.	1946	ГО ТОФ	584
585	Буй № 1 поворотный осевой	В 1,7 миль на юг от освещенного Алюмин		Пр. Пр. 0,5 с Темн. 1,5 с Пер. 2,0 с	3	3 3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Настройка буй, с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер "1" на белом фоне.	Буй устанавливается в точке поворота с первого колона фарватера на второе.	1952	ГО ТОФ	585

БЕРИНГОВО МОРЕ

АНАДЫРСКИЙ ЛИМАН

№	Название	Подсказка	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в морском миле	Высота огня в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (знака, буй), наб. окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В чем изменился наблюдатель	№
586	Буй № 2 поворотный осевой	В 5.6 миль на 273° от освещенного знака Саломитова.	64°38' 177°48'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	3 3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „2“ на белом фоне.	Буй выставляется в точке поворота со второ- го колена фарватера на третье.	1952	ГО ТОФ	586
587	Буй № 3 поворотный осевой	В 2.6 миль на 235° от освещенного знака Саломитова.	64°39' 177°58'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	3 3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „3“ на белом фоне.	Буй выставляется в то- чке поворота с третьего колена фарватера на чет- вертое.	1952	ГО ТОФ	587
588	Буй № 4 поворотный осевой	В 1.3 миль на 260°55' от освещенного знака Николая.	64°38' 178°12'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	3 3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „4“ на белом фоне.	Буй выставляется в то- чке поворота с четверто- го колена фарватера на пятое.	1952	ГО ТОФ	588
589	Буй № 5 поворотный осевой	В 1.3 миль на 174°55' от освещенного знака Русская Конка.	64°39' 178°39'	1 Кр. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 1.5 с Пер. 2.0 с	3	3 3	Буй окрашен белыми и красными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки красный порядковый номер „5“ на белом фоне.	Буй выставляется в то- чке поворота с пятого ко- лена фарватера на шестое.	1952	ГО ТОФ	589
590	Буй № 6 приемный осевой	В 8.6 миль на 140° от освещенного знака Русская Конка.	64°27' 178°44'	1 Ва. Пр. Пр. 0.5 с Темн. 4.5 с Пер. 5.0 с Гудок	3	3 3	Буй окрашен белыми и черными горизонтальными полосами. Надстройка белая с фонарем на вершине. На средней части надстройки черный порядковый номер „6“ на белом фоне.	Буй выставляется на оси рекомендуемого курса.	1952	ГО ТОФ	590



- 217 -

25X1

БЕРИНГОВО МОРЕ

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Число, цвет и характер огня, Туманный сигнал, Радиомаяк	Дальность видимости в метрах	Высота огня в метрах от уровня моря до основания	Описание маяка (знака, буя), вид, окраска. Высота соору- жения от его основания в метрах	Дополнительные сведения	Время уч- реждения	В каком состоянии находится	№
596											596
596											596
597											597
598											598
599											599
600	Аччен	На мысе Аччен.	64°47'N 175°25'W	1 Кр. Пр. Пр. 1.0 с Темп. 4.0 с Пер. 5.0 с	8	205.9 3.4	Треугольная деревянная пирамида, со стороны моря оббитая досками в просвет. 3 4	Огонь работает в период навигации. Знак разрушен. Огонь не действует.	1948	ГО ТОФ	600



SECRET

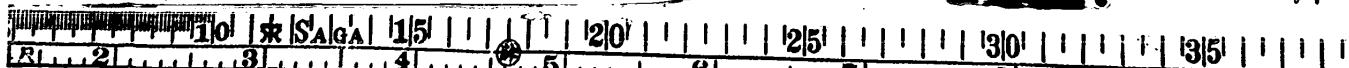
25X1

Отдел II
НЕОСВЕЩАЕМЫЕ ЗНАКИ И БУИ



25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.					Залив Петра Великого				
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (буй), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем ведении находится	№
601	Бакан канала Рыбного порта левой стороны	В 14,2 кбт. на 243:3 от освещае- мого знака Шведова.	42°48' 132°53'	==	Цилиндрический буй красного цвета.	—	1952		601
602	Бакан № 1 канала Рыбного порта правой стороны	В 11,7 кбт. на 256:3 от освещае- мого знака Шведова.	42°48' 132°53'	==	Бакан черного цвета с белым по- рядковым номером 1.	—	1952		602
603	Бакан № 2 канала Рыбного порта левой стороны	В 11,3 кбт. на 253° от освещае- мого знака Шведова.	42°48' 132°53'	==	Бакан красного цвета с белым порядковым номером 2.	—	1952		603
604	Бакан (первый) акватории Торгового порта северный	В 12,5 кбт. на 325:5 от освещае- мого знака Шведова.	42°49' 132°51'	==	Цилиндрический буй красного цвета.	Выставляется на правой стороне северной части аква- тории порта.	1952		604
605	Бакан (второй) акватории Торгового порта северный	В 11,9 кбт. на 327:4 от освещае- мого знака Шведова.	42°49' 132°51'	==	Цилиндрический буй красного цвета.	Выставляется на правой стороне северной части аква- тории порта.	1952		605



ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (букв), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем ведущий находится	№
606	Туало секущий створ	Передний. На восточной оконечности острова Туало.	49°01' 140°20'	4 17.8	Треугольный деревянный шит, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 144°5-324°5.	—	ГО ТОФ	606
607		Задний. На острове Туало.	49°01' 140°20'	6 4.8	Треугольный деревянный шит, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				607
608	Муральева девиационный створ	Передний. На западном берегу мыса Муральева, залив Советская Гавань.	49°01' 140°20'	5 7	Треугольный деревянный шит, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 79-259°.	—	ГО ТОФ	608
609		Задний. На западном берегу мыса Муральева, в 0.6 км. от переднего знака.	49°01' 140°20'	18.5 6.2	Треугольный деревянный шит, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				609
610	Устрица секущий створ	Передний. На южной оконечности острова Устрица.	49°00' 140°18'	7.7 3.3	Треугольный деревянный шит, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 324°5-144°5.	—	ГО ТОФ	610
611		Задний. На южной оконечности острова Устрица.	49°00' 140°18'	9.4 7.2	Треугольный деревянный шит, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				611
612	Путитинский ведущий створ	Передний. На мысе Путитина, при входе в Советскую Гавань, в 0.7 км. к западу от оспешенного знака Путитина.	49°02' 140°21'	11 10	Деревянный шит в виде трапеции, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине и тоновой треугольной фигурой черного цвета вершиной вверх.	Направление створа 112-191°2.	—	ГО ТОФ	612
613		Задний. В 3 км. к SSW от мыса Путитина.	49°02' 140°21'	19.4 12	Деревянный шит в виде трапеции, белого цвета с черной вертикальной полосой посредине и тоновой треугольной фигурой черного цвета вершиной вверх.				613

15 Отм. в плане Туало острова, ч. 1

- 225 -

- 224 -



ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив.

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (букв), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем ведении находится	№
614	Мялютинский, первый секционный створ	Передний. На мысе Мялютина.	49°03' 140°20'	11 8	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде шара.	Направление створа 281°1'—101°1'.	—	ГО ТОФ	614
615		Задний. На мысе Мялютина, в 1 кбт. от переднего знака.	49°03' 140°20'	18.9 8	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде шара.				615
616	Копайча второй секционный створ	Передний. На мысе Южный.	49°04' 140°18'	24.9 4.5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.	Направление створа 281°4'—101°4'.	—	ГО ТОФ	616
617		Задний. На мысе Южный, в 3 кбт. от переднего знака.	49°04' 140°18'	28.1 6.5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде прямоугольника.				617
618	Бурный третий секционный створ	Передний. Между мысами Бурный и Мучукей-Дуа, в 4 кбт. к юго-западу от мыса Мучукей-Дуа.	49°05' 140°20'	8.9 8.7	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде треугольника.	Направление створа 281°5'—101°5'.	1942	ГО ТОФ	618
619		Задний. В 15 кбт. от перед- него знака.	49°05' 140°20'	24.9 5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде треугольника.				619
620	Мучукей-Дуа ведущий створ	Передний. На северной око- нечности мыса Мучукей-Дуа.	49°05' 140°21'	18.6 4.2	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде треугольника.	Направление створа 31°1'—211°1'.	—	ГО ТОФ	620
621		Задний. В 23 кбт. от перед- него знака.	49°05' 140°21'	20.5 8	Треугольный деревянный щит бе- лого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине и с топовой фигурой в виде треугольника.				621



ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

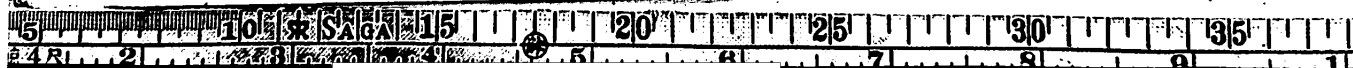
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (бун), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чьей ведении находится	№
622	Первый секущий створ	Передний. В 3.3 кбт. к юго-западу от мыса Ай.	49°08' 140°21'	16.8 3.6	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине и с топовой фигурой в виде треугольника.	Направление створа 301°1—121°1.	—	ГО ТОФ	622
623		Задний. В 1 кбт. от переднего знака.	49°08' 140°21'	19.5 5.5	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине и с топовой фигурой в виде треугольника.				623
624	Второй секущий створ	Передний. Вблизи мыса Ай.	49°08' 140°21'	16.4 3.6	Щит в виде трапеции с топовой четырехугольной фигурой.	Направление створа 301°1—121°1.	—	ГО ТОФ	624
625		Задний. В 1.2 кбт. от переднего знака.	49°08' 140°21'	19.1 3.4	Треугольный щит с топовой четырехугольной фигурой.				625
626	Третий секущий створ	Передний. В 2.5 кбт. к северу от восточной оконечности мыса Ай.	49°08' 140°21'	16.5 9.1	Щит в виде трапеции с топовой фигурой в виде треугольника основанием вверх.	Направление створа 301°1—121°1.	—	ГО ТОФ	626
627		Задний. В 1.3 кбт. от переднего знака.	49°08' 140°21'	21 4.6	Треугольный щит с топовой фигурой в виде треугольника основанием вверх.				627
628	Первый секущий створ	Передний. На мысе Орлова, в 1.7 кбт. к северо-западу от маяка Каюстер-Камп.	51°25' 140°53'	66.8 7.8	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 2°—182°.	1942	ГО ТОФ	628
629		Задний. В 0.6 кбт. от переднего знака.	51°25' 140°53'	76.3 4.2	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				629
630	Второй секущий створ	Передний. На мысе Рыкова.	51°26' 140°52'	37.3 1.9	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 161°—311°.	1942	ГО ТОФ	630
631		Задний. В 0.6 кбт. от переднего знака.	51°26' 140°52'	42.5 4.3	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				631

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ.

Татарский пролив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря	Описание знака (бук., вид, окраска)	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем ведения находится	№
632	Третий секущий створ	Передний. На мысе Дурново, остров Устричный.	51°27' 140°50'	31.9 3.5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	Направление створа 354°—174°	1936	ГО ТОФ	632
633		Задний. В 0.8 кбт. от переднего знака.	51°27' 140°50'	35.6 5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине.				633
634	Четвертый секущий створ	Передний. На юго-западном берегу острова Обсерватория.	51°28' 140°49'	14.2 3.5	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной полосой посредине.	Направление створа 196°—16°.	1936	ГО ТОФ	634
635		Задний. В 0.5 кбт. от переднего знака.	51°28' 140°49'	16.9 5.6	Треугольный деревянный щит белого цвета с черной полосой посредине.				635
636	Пятый секущий створ	Передний. В 1.5 кбт. на 16° от мыса Спасения, залив Чихачёва.	51°28' 140°47'	20.9 4.5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.	Направление створа 16°—196°.	1936	ГО ТОФ	636
637		Задний. В 0.9 кбт. от переднего знака.	51°28' 140°47'	25.4 3	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.				637
638	Первая пара створов	Передний. На мысе Магнит- ный.	51°29' 140°48'	20 6	Прямоугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.	Направление створа Север—Юг.	1936	ГО ТОФ	638
639		Задний. На мысе Магнитный.	51°29' 140°48'	25.2 6.5	Прямоугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.				639
640	Вторая пара створов	Передний. На мысе Сомон.	51°27' 140°47'	10.5 3.9	Прямоугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.	Направление створа Восток—Запад.	1936	ГО ТОФ	640
641		Задний. На мысе Сомон.	51°27' 140°47'	15 7	Прямоугольный деревянный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.				641



25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Подозрение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (бук., вид.)	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чьем ведении находится	№
642	Невельского	На мысе Невельского.	51°57' 141°25'	33 2.8	Треугольный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.	Направление створа 66°—246°			645
643	Сигнальная мачта Джаоре	На мысе Джаоре.	52°40' 141°17'	40.5 18	Треугольный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой посредине.				646
644	Сигнальная мачта Пронге	На мысе Пронге.	52°52' 141°14'	20 18	Деревянная мачта серого цвета	На мачте размещаются сиг- налы: белая, белая, белая			645
645	Табакские створные	На мысе Табак.	53°05' 141°22'	21.1 7					646
646	Петахские створные	Задний. На оконечности мыса Петах.	53°05' 141°22'	29.2 11					647
647	Петахские створные	Передний. На оконечности мыса Петах.	53°05' 141°22'	29.2 11					648
648	Петахские створные	Задний. На оконечности мыса Петах.	53°05' 141°22'	29.2 11					649
649	Петахские створные	Передний. На оконечности мыса Петах.	53°05' 141°22'	29.2 11					650
650	Сигнальная мачта острова Байдуков	На восточном берегу острова Бай- дуков.	53°18' 141°29'	24 21.3					651
651	Гроты	На мысе Гроты.	52°58' 141°54'	21.3 17.3					652
652	Пырки	В 3 км. на север от мыса Пырки.	52°50' 141°51'	11.1 38.6					653
653	Зеленый Гай	На мысе Ныло.	52°39' 141°50'	22.1 18.6					

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (буя), вид.	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем важность находится	№
642	Невельского	На мысе Невельского.	51°57' 141°25'	33 2.8	21.8 6.9	Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 7.8	Направлен створа 68°-246°		645
643	Сигнальная мачта Джаорэ	На мысе Джаорэ.	52°40' 141°17'	40.5 18	27.7 6.5	Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 6.0			646
644	Сигнальная мачта	На мысе Пронге.	52°52'	20	Деревянная мачта серого цвета с двумя рядами.	На мачте поднимаются сигналы показывающие глубину на баре.			645
645	Табакские створные.	Передний. На 119° 8 в 7.25 миль от вершины горы Чхиль.	58°00',88 141°11',80	1 Кр. Пр. Пр. ... 1,0 с Темн. ... 4,0 с Пер. ... 5,0 с					645
646		Задний. На 246° в 102 м. от переднего.	58°00',81 141°11',71	Кр. П.		Знаки разрушены.	1944	ГО ТОФ	646
647		Передний. На оконечности мыса Петах. На 164° в 6,42 миль от вершины горы Мам.	58°05' 141°22'	1 Кр. Пр. Пр. ... 2,0 с Темн. ... 4,0 с Пер. ... 6,0 с	11.2 11.0	Треугольный щит (слого) цвета с черной вертикальной полосой посредине. 11.0	Направлен створа 220° - 40°		647
648	Петахские створные.	Задний. На оконечности мыса Петах. На 40° 2 в 100 м. от переднего.	58°05' 141°22'	1 Кр. П.	32.0 24.0	Треугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. 11.0	Светит по направлению створа.		648
649a	Григорьевка	На 72° 2 в 18,47 миль от мыса Меньшиков.	58°22' 141°46'		Деревянная ажурная пирамида с топовой фигурой в виде шлангара.			ГО ТОФ	651
652	Пырки	В 3 кбт. на север от мыса Пырки.	52°50' 141°51'	41.1 35.8	Деревянная ажурная пирамида с топовой фигурой в виде шлангара.			ГО ТОФ	652
653	Зеленый Гай	На мысе Нидле.	52°38' 141°50'	22.1 18.5	Деревянная пирамида с топовой фигурой в виде шлангара.			ГО ТОФ	653

- 232 -

- 233 -



SECRET

25X1

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота зема в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (буя, вид)	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В каком состоянии находится	№
642	Невельского	На мысе Невельского.	51°57' 141°25'	33 2.8	21.3 6.0 Треугольный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой по середине.	7.8			645
643	Сигнальная мачта Джаорэ	На мысе Джаорэ.	52°40' 141°17'	40.5 18	27.7 6.5 Треугольный щит белого цвета с черной вертикаль- ной полосой по середине.	6.0	Направление створа 06°-246°		646
644	Сигнальная мачта	На мысе Пронге.	52°52' 141°17'	20	Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.	На мачте поднимаются сиг- налы "показания" глубины на бар.			
645		Передний На 119,8 в 7.25 миль от вершины горы Чхаль.	53°00',88 141°11',80	1 Кр. Пр. Пр. 1,0 м Томн. 4,0 м Пер. 5,0 м					645
646	Табахские отворные.	Задний.	53°00',31 141°11',80	Кр.П.		Знаки разрушены.	1944	ГО ТОФ	646
647					Прямоугольный - деревянный щит белого цвета с красной вертикаль- ной полосой по середине.				647
648					Прямоугольный деревянный щит белого цвета с красной вертикаль- ной полосой по середине.	Направление створа 221°-41°2		ГО ТОФ	648
649	Григорьевка	Задний. На оконечности мыса Петух. На 40°2 в 100 м. от переднего.	53°05' 141°22'	1 Кр. П.	38.9 34.0 Четырехугольный ажур- ный деревянный знак с треугольным щитом, ок- рашенным в белый цвет с черной вертикальной полосой по середине.				649
650		На 72°2 в 18.47 миль от маяка Меньшиков.	53°22' 141°46'		Деревянная ажурная пирамида с головой фигурой в виде цилиндра.			ГО ТОФ	651
652	Пырки	В 3 абт. на север от мыса Пырки.	52°50' 141°51'	41.1 38.8	Деревянная ажурная пирамида с головой фигурой в виде цилиндра.			ГО ТОФ	652
653	Зеленый Гай	На мысе Нилье.	52°38' 141°50'	22.1 18.5	Деревянная пирамида с -головой фигурой в виде цилиндра.			ГО ТОФ	653

SECRET

25X1

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.					Амурский лиман				
№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (букв), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В каком ведении находится	№
642					Треугольная пирамида, обшитая тесом, белого цвета.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре створа Навчалские.	1945	ГО ТОФ	642
643					Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре створа Навчалские.	1930	ГО ТОФ	643
644					Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре.	1930	ГО ТОФ	644
645		Передний На 119° 8 в 7.25 мили от вершины горы Чили.	68°00' 38" 141°11' 80"	1 Кр. Пр. Пр. . . . 1,0 с Темн. . . . 4,0 с Пер. . . . 5,0 с					645
646	Табахские створные.	Задний. На 246° в 102 м. от переднего	68°00' 31" 141°11' 71"	Кр.П.		Знаки разрушены.	1944	ГО ТОФ	646
647					Прямоугольный деревянный щит белого цвета с красной вертикаль- ной полосой по середине.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре створа Навчалские.	1944	ГО ТОФ	647
648	Петли створные				Прямоугольный деревянный щит белого цвета с красной вертикаль- ной полосой по середине.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре створа Навчалские.	1944	ГО ТОФ	648
649					Ажурный деревянный знак с тро- уэльными щитами белого и крас- ного цвета. Щиты расположены вер- тикально в виде пирамиды.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре.	1943	ГО ТОФ	649
650					Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.	На мачте поднимаются сиг- налы показывающие глубину на баре.	—	ГО ТОФ	650
651	Григор				Деревянная ажурная пирамида с топовой фигурой в виде шпандара.	—	—	ГО ТОФ	651
652	Пырки	В 3 кб. на север от мыса Пырки.	52°50' 141°51'	41.1 38.8	Деревянная ажурная пирамида с топовой фигурой в виде шпандара.	—	—	ГО ТОФ	652
653	Зеленый Гай	На мысе Найд.	52°36' 141°50'	22.1 18.3	Деревянная пирамида с топовой фигурой в виде шпандара.	—	—	ГО ТОФ	653

SECRET

25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ

Амурский лиман

№	Название	Подожение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня от основания	Описание знака (буя), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем величины находятся	№
645	Табакские створные.	Передний На 119° 8 в 7.25 миль от вершины горы Чхаль.	68°00' 83 141°11' 80	1 Кр. Пр. Пр. 1,0 с Темн. 4,0 с Пер. 5,0 с	Треугольная пирамида, обшитая тесом, белого цвета.	На мачте поднимаются сигналы показания глубины на баре створа Начбахские.	1945 1930	ГО ТОФ	642 643
646		Задний. На 246° в 102 м. от переднего	68°00' 81 141°11' 71	Кр. П.	Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.	На мачте поднимаются сигналы показания глубины на баре.	1930	ГО ТОФ	644
647					Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.				645
648						Знаки разрушены.	1944	ГО ТОФ	646
649	Петухи створные				Прямоугольный деревянный щит белого цвета с красной вертикаль- ной полосой по середине.	Направление створа 221°20'—41°2'		ГО ТОФ	647
648					Прямоугольный деревянный щит белого цвета с красной вертикаль- ной полосой по середине.			ГО ТОФ	648
649	Григор				Ажурный деревянный знак с тре- угольными щитами белого и крас- ного цвета. Щиты расположены вер- хушкой вершины вверху.		1943	ГО ТОФ	649
649a					Деревянная мачта серого цвета с двумя реями.	На мачте поднимаются сигналы показания глубины на баре.		ГО ТОФ	650
652	Пырки	В 3 км. на север от мыса Пырки.	62°50' 141°51'	41.1 35.6	Деревянная ажурная пирамида с топкой фигурой в виде цилиндра.			ГО ТОФ	651
653	Зеленый Гай	На мысе Ныйла.	62°38' 141°50'	22.1 18.6	Деревянная ажурная пирамида с топкой фигурой в виде цилиндра.			ГО ТОФ	652
					Деревянная пирамида с топкой фигурой в виде цилиндра.			ГО ТОФ	653

- 232 -

- 233 -



SECRET

25X1

ЯПОНСКОЕ МОРЕ

Татарский пролив

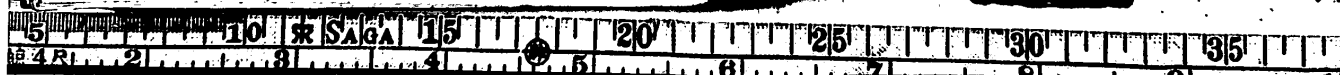
№	Название	Положение	Шир. N° Долг. O°	Высота знака в метрах от уровня моря	Описание знака (буй), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем ведении находится	№
654	Буй Александровского залива крестовый	В 10,5 миль на 245° от маяка Жонклер, в расстоянии 6 кбт. от берега.	51°03' 142°14'	—	Красный буй с настройкой. На- стройка окрашена красными и бе- лыми горизонтальными полосами. На средней части каждой стороны настройки белый крест на красном фоне.	* Выставляется на банке с глубиной 6 м.	—	ГО ТОФ	654
655	Сигнальная мачта порта Александровск- Сахалинский	На пристани.	50°54' 142°08'	5 25	—	На мачте поднимаются штормовые сигналы.	—	ГО ТОФ	655
656	Буй порта Углегорск восточный	В 5,6 кбт. на 345° от переднего створного знака порта Углегорск у западной кромки каменного рифа.	49°05' 142°02'	—	Буй с настройкой, окрашенный черными и белыми вертикальными полосами, по четыре каждого цвета. Верхняя половина настройки чер- ная, нижняя — белая.	—	—	ГО ТОФ	656
657	Буй порта Углегорск первый южный	В 4,6 кбт. на 331° от переднего створного знака порта Углегорск, с северной стороны банки с глубиной 2,3 м.	49°04' 142°02'	—	Буй белого цвета.	—	—	ГО ТОФ	657
658	Буй порта Углегорск второй южный	В 3 кбт. на 323° от переднего створного знака порта Углегорск, у северной кромки каменного рифа.	49°04' 142°02'	—	Буй белого цвета.	—	—	ГО ТОФ	658
659									659



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ Сахалинский залив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (буя), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время установле- ния	В чьем ведении находится	№
660	Северного фарватера створные	Передний. На северо-западной оконечности острова Чкалов.	53°27' 141°07'	3	[Handwritten notes and diagrams in Russian, including a sketch of a buoy and various measurements]	[Handwritten notes and diagrams in Russian, including a sketch of a buoy and various measurements]	—	ГО ТОФ	660
661		Задний. На северо-западной оконечности острова Чкалов.	53°27' 141°07'	9.0 6.4					661
662	Восточного фарватера створные	Передний. На северо-западной оконечности острова Чкалов.	53°27' 141°07'	3.8					662
663		Задний. На северо-западной оконечности острова Чкалов.	53°27' 141°07'	2.5 6.8					663



25X1

ОХОТСКОЕ МОРЕ.

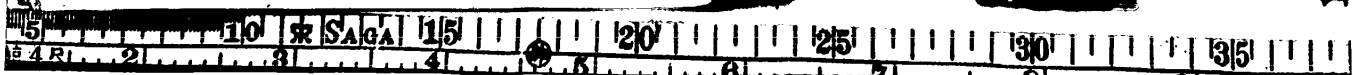
Сахалинский залив

№	Название	Положение	Шир. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (буя), вид, окраска	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем использу- ется	№
660	Северного фарватера створные	Передний. От маяка Меньшиков на 310°,6 в расстоянии 18,60 миль.	53°27' 141°08'	Бл.Пр. Пр. 0,3 с Темн. . . . 2,7 с Пер. 3,0 с	6	Треугольный деревянный щит с черной вертикальной полосой посре- дине.	—	ГО ТОФ	660
661		Задний. На 182°,6 в расстоянии 61 м. от переднего.	53°27' 141°08'	Бл.П.	7	Треугольный деревянный щит с черной вертикальной полосой посре- дине.	—	ГО ТОФ	661
662	Восточного фарватера створные	Передний. От маяка Меньшиков на 300°,9 в расстоянии 14,12 миль.	53°27' 141°07'	Бл.Пр. Пр. 1,0 с Темн. . . . 4,0 с Пер. 5,0 с	7	Треугольный деревянный щит бе- лого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	—	ГО ТОФ	662
663		Задний. На 273°,6 в расстоянии 86 м. от переднего.	53°27' 141°07'	Бл.Пр.	7	Треугольный деревянный щит бе- лого цвета с черной вертикальной полосой посредине.	—	ГО ТОФ	663



ТИХИЙ ОКЕАН. Восточный берег полуострова Камчатка

№	Название	Положение	Шпр. N Долг. O	Высота знака в метрах от уровня моря от основания	Описание знака (бук., вид, окраска)	Дополнительные сведения	Время учрежде- ния	В чем сведения находятся	№
664	Ахонгэн створные	Передний. В юго-западной части бухты Русская.	52°24' 158°26'	10 5.5	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. Щит укреплен на трехгранной пирамиде.	Направление створа 48°—228°.	1944	ГО ТОФ	664
665		Задний. В 500 м от переднего знака.	52°24' 158°26'	30.2 5.2	Деревянный щит в виде трапеции белого цвета с черной вертикальной полосой посредине. Щит укреплен на трехгранной пирамиде.				665
666	Первая пара створов (Восток — Запад)	Передний. На полуострове Сигнальный, в разломе между гора- ми Сигнальная и Николаевская.	53°01' 158°38'	19.9 4.7	Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по- средине. Щит укреплен на трех столбах.	Направление створа 270°—90°.	1947	ГО ТОФ	666
667		Задний. В 645 м от переднего знака, в центральной части города Петропавловск-Камчатский.	53°01' 158°39'	56.5 4.3	Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по- средине. Щиты укреплены на трех столбах.				667
668	Вторая пара створов (Север — Юг)	Передний. На южной стороне селения Сероголазка, в 8 км, на 100 м от освещаемого знака Сероголазка.	53°03' 158°37'	14.6 4.2	Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по- средине. Щит укреплен на трех столбах.	Направление створа 175°—355°.	1947	ГО ТОФ	668
669		Задний. На северной стороне селения Сероголазка, в 6,5 км, от переднего знака.	53°03' 158°37'	45.3 5.5	Прямоугольный щит белого цвета с черной вертикальной полосой по- средине. Щит укреплен на трех столбах.				669



SECRET

25X1

1-9

ПРИЛОЖЕНИЕ



25X1

~~SECRET~~

ДЛЯ ЗАМЕТОК

25X1



1. Халезова



2. Назимов



3. Буй
косм. Чурчалло
западный

ПРОДОЛЖЕНИЕ



4. Черкавского



5. Буй
башня Камкова
северный



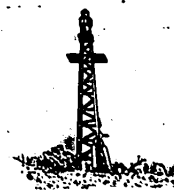
6. Дегер



7. Самыкова



8. Браузера



9. Таранцева

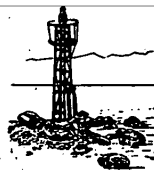


~~SECRET~~

25X1

ДЛЯ ЗАМЕТОК

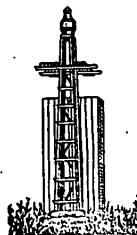
25X1



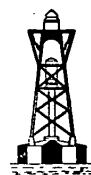
10. Клыккова



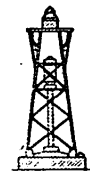
11. Гамов



12. Пелас
20. Герасимова



13. Буй
камней Елизарова
восточный
70. Буй
камня Пригубого
восточный



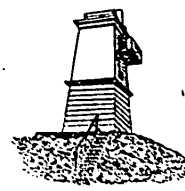
16. Буй
острова Карамзин
северный
112. Буй
банка Крейсер
северный



18. Бухты Миноносек
восточный



19. Бухты Миноносек
западный



22. Кровавый



SECRET

25X1

ДЛЯ ЗАМЕТОК

10-48



24. Речной



25. Фароса



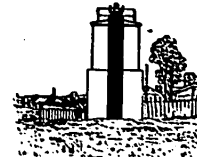
Передний знак
26—27. Лихтерная гавань. Первый створ



Задний знак



Передний знак
28—29. Лихтерная гавань. Второй створ



Задний знак

NOFORN



SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТОК

25X1



31. Уши



32. Буй
имя Елгина
восточный
114. Буй
имя Козьмина
восточный



33. Матвеев



34. Васильева



35. Токаревский



44. Школовские створные
Передний знак

SECRET



SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТОК

25X1



Канал бухты Монги
51. Северного входа левый
52. Северного входа правый
53. Южного входа левый
54. Южного входа правый



57. Басаргина



58. Сиринлев



61. Тобизин



63. Бур
острова Камкова
западный
127. Бур
Банки Петрова
западный



64. Лазарева

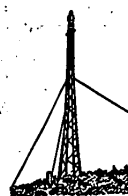


SECRET

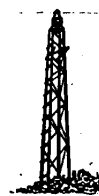
25X1

SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТОК



67. Верховского



68. Рейнеке



70. Зеленой



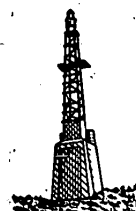
73. Седловидный



77. Сысоева



78. Беляцкий



79. Угловского



81. Асговала



SECRET

SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТОК

25X1



82. Буй маяков
Пятое Маяков
северный



83. Фельдберг



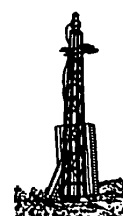
84. Финская



85. Буй
маяков Среднего
северный



86. Попова



87. Старшина
88. Лисей



89. Буй
маяков Камчатка
северный



115. Поворотный

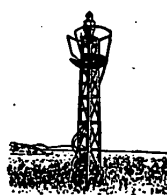


25X1

SECRET

25X1

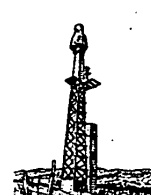
ДЛЯ ЗАМЕТОК



116. Яхимова



118. Сулуха



120. Орехова



121. Буй острова Орехова южный



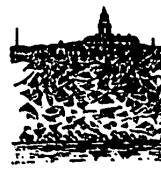
122. Буй мысы Матвеева северный



123. Опасный



124. Сланка



125. Мазетский



25X1

SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТКИ

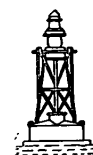


Передний знак



Задний знак

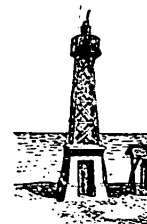
129—130. Ольгинские створные



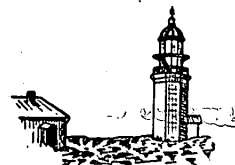
135. Буй
рифа Орезова
Алмалы



142. Брицера



143. Егорова



146. Велики



150. Песчаный



ДЛЯ ЗАМЕТОК



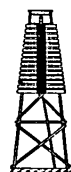
153. Красный Партизан



174. Малютин



191. Сергуш



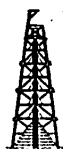
212-213. Уланг
створные



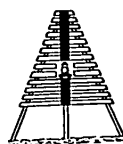
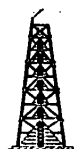
Передний знак
217-218. Погоба створные



Задний знак



222-223. Ухтонские створные



231-232. Дзюра
Большие (южные)
створные

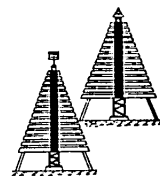


234-235. Дзюра
Малые (северные)
створные

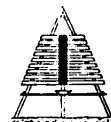


25X1

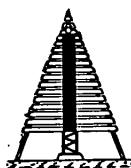
ДЛЯ ЗАМЕТОК



238—239. Набавские
створные



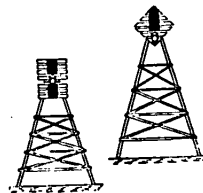
240—241. Узловские
Южные створные



243—244. Сабавские
створные



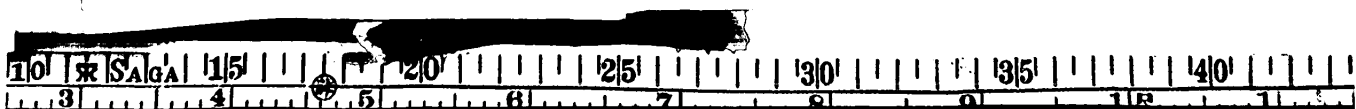
247—248. Узловские Северные
створные



254—255. Пронге
створные

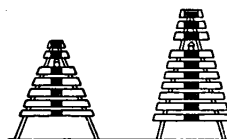


257—258. Набавские
створные



SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТОК



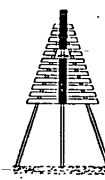
261—262. Нижне-Протге створные



264—265. Верхне-Протге створные



267—268. Чхальские створные



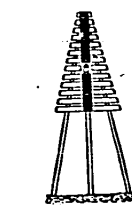
274—275. Васс створные



276—277. Огородные створные



278—279. Паткинские створные



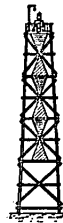
281—282. Николаевские Водного канала створные



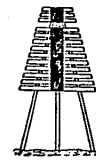
SECRET

ДЛЯ ЗАМЕТОК

25X1



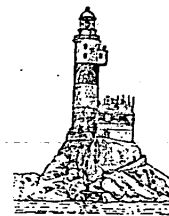
305-306. Валуевские
створные



310-311. Верещагинские
створные



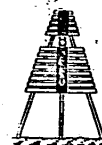
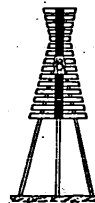
359. Жонкьер



454. Аппа



468-469. Москальво
Владимирские
створные



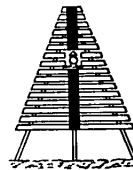
472-473. Москальво
Владимирские
створные



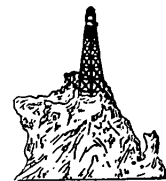
SECRET

25X1

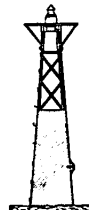
ДЛЯ ЗАМЕТОК



475—476. Москальво
Владимир Вторые
створные



487. Недоразумения



496. Ича
498. Воронской
504. Козмлевского
545. Угловый
548. Артишок
549. Хлебный
550. Казак



497. Крутогорский



499. Болшеперский
500. Озерной
533. Сопочный



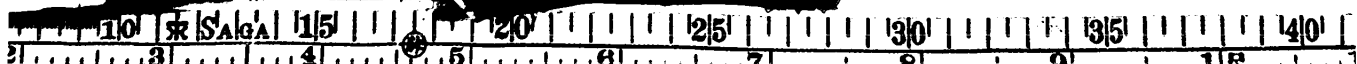
508. Шпанберга



511. Ловцова



517. Исконный
519. Океанский
526. Крестовый
537. Поворотный
(полуостров Камчатка)
563. Шалунский



25X1

ДЛЯ ЗАМЕТОК



533. Лопатка



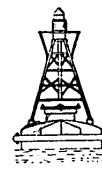
542. Петропавловский



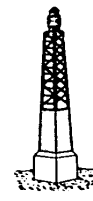
546. Изменный
566. Кроноцкий



547. Буй
мыса Завойко
восточный



553. Буй
мыса Сигнального
западный



556. Петропавловского
конша входной



557-558. Петропавловского
конша входные створные



559-560. Раконей губы
створные



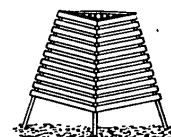
ДЛЯ ЗАМЕТОК



561. Буй
Раковой мели
восточный



567. Африка



642. Невельского



649. Паппа



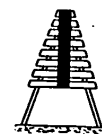
651. Гроте



652. Пьерри



653. Зеленый Гай



Остров Чикало, створные
650—651. Северного фарватера
652—653. Восточного фарватера



Sanitized Copy Approved for Release 2010/03/22 : CIA-RDP80T00246A040200020001-2

25X1

Page Denied

Next 1 Page(s) In Document Denied